

# PUBLICATIONS DU MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE DU CANADA

# 1867

1974

Digitized by the Internet Archive in 2011 with funding from Agriculture and Agri-Food Canada – Agriculture et Agroalimentaire Canada

# PUBLICATIONS DU MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE DU CANADA

1867 1974

2E ÉDITION REVISÉE

COMPILÉ PAR LA BIBLIOTHÈQUE CENTRALE, OTTAWA
MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE DU CANADA

1975

Information Canada Ottawa, 1975 No de cat.: A 22-53/1975 Imprimerie Stellar Inc. Québec, Qué.

## TABLE DES MATIERES

| INTRODUCTION                                       | İV |
|--|----|
| SECTION I: PUBLICATIONS GENERALES                  |    |
| DU MINISTERE                                       | 1  |
| Collections numérotées                             | 1  |
| Bulletin   | 1  |
| Bulletin: nouvelle série                           | 1  |
| Bulletin de ménage                                 | 6  |
| Bulletin du cultivateur                            | 7  |
| Bulletin technique                                 | 12 |
| Circulaire   | 13 |
| Feuillet   | 18 |
| Lois, arrêtés et règlements                        | 23 |
| Publication  | 24 |
| Série historique                                   | 46 |
| Publications en série et périodiques               | 46 |
| Publications diverses                              | 48 |
|  |    |
| SECTION II: PUBLICATIONS DES SERVICES,             |    |
| DIRECTIONS, DIVISIONS ET AUTRES SECTIONS           |    |
| DU MINISTERE                                       | 51 |
| Administration de la remise en valeur des terrains |    |
| marécageux des provinces maritimes                 | 51 |
| Agrométéorologie, Section de                       | 51 |
| Apiculture, Division de l'                         | 51 |
| Aviculture, Division de l'                         | 52 |
| Bactériologie, Division de la                      | 52 |
| Bestiaux, Division des                             | 53 |
| Bestiaux et des volailles, Division des            | 53 |
| Bibliothèque                                       | 54 |
| Biologie forestière, Division de la                | 54 |
| Botanique, Service de la                           | 54 |
| Canfarm  | 54 |
| Céréales, Division des                             | 54 |
| Chimie, Division de la                             | 55 |
| Commission canadienne des céréales                 | 55 |
| Commission canadienne du lait                      | 55 |
| Commission des grains du Canada VOIR Commission    |    |
| canadienne des céréales                            | 55 |
| Commission du prêt agricole                        | 55 |
| Consommateurs, Section des VOIR Services           |    |
| consultatifs de l'alimentation                     | 92 |
| Cultures fourragères, Division des                 | 55 |
| Economie, Direction de l'                          | 55 |
|  |    |

| Entomologie, Division de l'                                |    |
|--|----|
| Fermes expérimentales, Service des                         |    |
| Fruits et des légumes, Division des                        |    |
| Grande culture, des sols et du génie rural, Division de la |    |
| Horticulture, Division de l'                               |    |
| Hygiène vétérinaire, Direction de l'                       |    |
| Industrie animale, Division de l'                          | 77 |
| Industrie laitière, Section de l' VOIR Produits            |    |
| laitiers, Division des                                     |    |
| Information, Division de l'                                |    |
| Inspection et de classement des fourrures, Service d'      |    |
| Liaison internationale, Service de                         |    |
| Marchés, Division des                                      |    |
| Marchés, Service des                                       |    |
| Moutons et des chèvres, Service des                        |    |
| Office canadien des provendes                              |    |
| Office de stabilisation des prix agricoles                 |    |
| Office du ravitaillement en produits agricoles             | 80 |
| Plantes fourragères, Service des VOIR Cultures             |    |
| fourragères, Division des                                  | 55 |
| Plantes textiles, Division des                             | 83 |
| Production, Service de la                                  | 83 |
| Production de la filasse industrielle, Service de la       |    |
| VOIR Plantes textiles, Division des                        | 83 |
| Production des fibres économiques, Service de la VOIR      |    |
| Plantes textiles, Division des                             |    |
| Production et des marchés, Direction de la                 |    |
| Produits laitiers, Division des                            |    |
| Produits végétaux, Division des                            |    |
| Protection des végétaux, Division de la                    |    |
| Recherche, Direction de la                                 |    |
| Renseignements sur les marchés, Section des                |    |
| Rétablissement agricole des prairies                       |    |
| Sciences, Service des                                      |    |
| Semences, Division des                                     |    |
| Services consultatifs de l'alimentation                    |    |
| Services d'organisation et méthodes, Division des          |    |
| Société du crédit agricole                                 |    |
| Stations de démonstration, Service des                     | 94 |
| Tabacs, Service des  | 94 |
|  |    |
|  |    |
| SECTION III: PUBLICATIONS DES ETABLISSEMENTS               |    |
| DE RECHERCHES DU MINISTERE                                 | 95 |
| Ferme expérimentale, Brandon, Man.                         | 95 |

| Ferme expérimentale, Caplan, Qué.                     | 95  |
|---|-----|
| Ferme expérimentale, Indian Head, Sask.               | 95  |
| Ferme expérimentale, L'Assomption, Qué.               | 95  |
| Ferme expérimentale, Nappan, N.E.                     | 95  |
| Ferme expérimentale, Normandin, Qué.                  | 95  |
| Institut de recherches sur les végétaux, Ottawa       | 96  |
| Laboratoire de recherches, Winnipeg, Man.             | 96  |
| Renardière expérimentale, Summerside, I.P.E.          | 96  |
| Sous-station expérimentale, Beaverlodge, Alta.        | 96  |
| Sous-station horticole de recherches sur les sols     |     |
| organiques, Ste Clothilde de Chateauguay, Qué.        | 96  |
| Station d'élevage de renards, Summerside, I.P.E. VOIR |     |
| Renardière expérimentale, Summerside, I.P.E.          | 96  |
| Station de recherches, La Pocatière, Qué.             | 96  |
| Station de recherches, Lennoxville, Qué.              | 96  |
| Station de recherches, Ottawa                         | 96  |
| Station de recherches, Québec VOIR Station de         |     |
| recherches, Ste Foy, Qué.                             | 97  |
| Station de recherches, St Jean, Qué.                  | 97  |
| Station de recherches, Ste Foy, Qué.                  | 97  |
| Station expérimentale, Cap Rouge, Qué.                | 97  |
| Station expérimentale, Charlottetown, I.P.E.          | 97  |
| Station expérimentale, Farnham, Qué.                  | 97  |
| Station expérimentale, Frédériction, N.B.             | 97  |
| Station expérimentale, Harrow, Ont.                   | 97  |
| Station expérimentale, Invermere, C.B.                | 97  |
| Station expérimentale, Kapuskasing, Ont.              | 98  |
| Station expérimentale, Kentville, N.E.                | 98  |
| Station expérimentale, Lacombe, Alta.                 | 98  |
| Station expérimentale, La Ferme, Qué.                 | 98  |
| Station expérimentale, Lethbridge, Alta.              | 98  |
| Station expérimentale, Morden, Man.                   | 98  |
| Station expérimentale, Rosthern, Sask.                | 99  |
| Station expérimentale, Scott, Sask.                   | 99  |
| Station expérimentale, Swift Current, Sask.           | 99  |
|   |     |
| INDEX DES AUTEURS                                     | 100 |
| INDEX DES AUTEURS                                     | 100 |
|   |     |
| INDEX DES TITRES                                      | 109 |

### INTRODUCTION

La présente liste complète et met à jour Publications of the Canada Department of Agriculture 1867-1959, compilé par Ella S.G. Minter. Le catalogue sur fiches et le répertoire des publications en série de la Bibliothèque centrale du Ministère ont été les principales sources d'information pour la compilation de cette liste, mais on a consulté beaucoup d'autres sources: catalogues, bibliographies et rapports annuels. Cette liste est donc aussi complète que le permettent ces sources. La Bibliothèque centrale accueillera avec plaisir toutes rectifications, nouveaux titres et suggestions susceptibles de l'améliorer. La liste a été établie pour la première fois à l'aide d'ordinateurs. Tous les renseignements bibliographiques sont gardés en mémoire et serviront aux prochaines éditions. La liste annuelle du Ministère intitulée Publications servira de supplément à cette liste jusqu'à sa prochaine revision.

### LIMITES

La liste comprend toutes les publications, tant en anglais qu'en français, du Ministère de 1867 à 1973. Elle ne comprend pas toutefois les articles publiés dans les revues scientifiques, les tirés à part, les communications non numérotées, les documents confidentiels ou secrets, ni les textes non publiés.

### PLAN DE LA LISTE

La liste est divisée en deux parties, l'une anglaise et l'autre française, en tête-bêche, et chacune subdivisée en trois sections:

Section I: Publications générales du Ministère.

Section II: Publications des services, directions,

divisions, et autres sections du Ministère.

Section III: Publications des établissements de recherches

du Ministère.

A l'intérieur de chaque section, les publications sont généralement groupées dans l'ordre suivant: Collections numérotées, Publications en série et périodiques, et Publications diverses.

### ABREVIATIONS ET SYMBOLES

| avr             | avril       |
|-----------------|-------------|
| déc             |             |
| et al           | . et autres |
| no., nos numéro |             |

| Rev   |          | Revisé             |
|-------|----------|--------------------|
| s.d   |          | sans date          |
| Suppl |          | Supplément         |
| vol., | vols     | . volume, volumes  |
| //    |          | notice fermée      |
|       | jusqu'à, | ou jusqu'à présent |



### SECTION I: PUBLICATIONS GENERALES DU MINISTERE

### Collections numérotées

### Bulletin.

2B. Le sucre d'érable au Canada. J.B. Spencer. 1913.

### Bulletin: nouvelle série.

Remplacé par Bulletin du cultivateur.

- 1 L'alimentation des volailles. G. Robertson. 1922.
- 2 Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux types modèles. F.T. Shutt et S.N. Hamilton. 1922.
- 4 Mauvaises herbes et graines de mauvaises herbes, avec illustrations et descriptions. 1922.
- 6 Résultats des expériences faites à Fort Vermilion, Alberta. R. Jones. 1922.
- 7 Insectes qui nuisent aux plantes de serre. A. Gibson et W.A. Ross. 1922.
- 8 Engrais pour les récoltes de la ferme; nature, action et mode d'emploi et résultats d'essais récents exécutés au Canada. F.T. Shutt et B.L. Emslie. 1922.
- 10 L'élevage des porcs au Canada. J.B. Spencer. 1924.
- Nouvelles variétés et sélections de grains créés sur les fermes expérimentales fédérales. C.E. Saunders. 1922.
- 12 L'élevage du renard au Canada. J.A. Allen et J.E. Smith. 1922.
- 14 L'essai du lait, de la crème et des sous-produits du lait au moyen du procédé babcock. J.F. Singleton. 1923.
- 15 L'élevage des pigeons. W.W. Lee. 1923.
- 16 Petits réfrigérateurs et laiteries. J.A. Ruddick et J. Burgess. 1923.
- 17 Roses rustiques et leur culture au Canada. W.T. Macoun et I. Preston. 1923.
- 18 L'exploitation du verger par les pratiques modernes. M.B. Davis. 1923.
- 20 La préparation des produits de la basse-cour pour la vente. F.C. Elford. 1923.
- 21 Les sols alcalins; leur nature et leur assainissement. F.T. Shutt. 1923.

- 22 Sols des Prairies de l'ouest; leur nature et leur composition. F.T. Shutt. 1923.
- 23 La fertilité du sol; moyens économiques de la maintenir et de l'augmenter. F.T. Shutt. 1923.
- Aliments de la ferme; grains, résidus industriels et concentrés; leur nature et leur composition. F.T. Shutt. 1923.
- 28 Le lapin. G. Robertson et W.W. Lee. 1923.
- 29 Insectes nuisibles au bétail. S. Hadwen. 1923.
- 32 Conserve de fruits et légumes. 1924.
- 33 Les abeilles et la conduite du rucher. C.B. Gooderham. 1923.
- 34 L'industrie laitière en Nouvelle-Zélande et en Australie. J.A. Ruddick. 1923.
- Chaque bouchée est un régal; pommes cultivées au Canada avec recettes pour la cuisson des pommes. G.E. McIntosh. 1923.
- 36 Les plantes médicinales et leur culture au Canada. J. Adams. 1923.
- Concours de Ponte national canadien; rapport des trois premières années. F.C. Elford et A.G. Taylor. 1924.
- 40 Plantes à foin et à pacage pour le nord-ouest de la Saskatchewan. M.J. Tinline. 1924.
- 42 Recherches sur le blé; Ferme expérimentale fédérale de Brandon, Manitoba; resumé 1889-1923. W.C. McKillican. 1925.
- 43 Le jardin potager des Prairies. W.C. McKillican et J.H. Cooper. 1927.
- Culture du prunier et variétés recommandées pour les différentes parties du Canada avec leur description. W.T. Macoun. 1925.
- 46 L'élevage du dindon. A.G. Taylor. 1925.
- 47 Plans de fromagerie et de beurrerie avec devis. 1926.
- 48 Causes de moisissures dans le beurre canadien pasteurisé et moyens de les prévenir. E.G. Hood et A.H. White. 1925.
- Sous-produits de viande et d'os; farine de viande, déchets de viande, déchets d'abattoir, poudre d'os, sang desséché, farine de poisson. F.T. Shutt et S.N. Hamilton. 1926.
- Fourrages ensilés: ensilages de tournesols, de mélilot et d'autres plantes; leur nature et leur composition. F.T. Shutt et S.N. Hamilton. 1925.
- Maladies de tomates. G.H. Berkeley. 1925.
- 52 La bête à patates au Canada (Bêtes du Colorado). A. Gibson et al. 1925.
- La culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés. M.B. Davis. 1925.

- 56 Concours de Ponte nationaux canadiens; rapport pour les quatrième et cinquième années. F.C. Elford et A.G. Taylor. 1925.
- 57 La fabrication du beurre sur la ferme. W.F. Jones. 1925.
- 59 La pasteurisation du lait, de la crème et des sous-produits laitiers. W.F. Jones et A.H. White. 1926.
- 60 Fleurs annuelles; liste de variétés pour certains emplois et pour certains districts. I. Preston. 1928.
- 61 Chambres froides de beurreries avec plans et devis. J.A. Ruddick. 1926.
- Insectes nuisibles aux arbres d'ombrage dans l'est du Canada et moyens de les combattre. J.M. Swaine et C.B. Hutchings. 1926.
- 67 Le classement des produits laitiers au Canada. J.A. Ruddick. 1926.
- 69 L'emballage des pommes en barils et en caisses. A. Fulton. 1926.
- 70 La fabrication industrielle du beurre au Canada, W.F. Jones, 1926.
- 72 Assolements et culture du sol dans l'est du Canada. E.S. Hopkins et W.C. Hopper. 1926.
- 74 L'hivernage des abeilles au Canada. C.B. Gooderham. 1927.
- 75 L'élevage du mouton au Canada. J.B. Spencer. 1926.
- 76 Culture du tabac dans le sud-ouest de l'Ontario; résumé de dix années d'expériences à la Station expérimentale fédérale de Harrow, Ontario. D.D. Digges. 1927.
- 77 Conserves de fruits et de légumes faites à la maison; résultats d'expériences faites à la Ferme expérimentale centrale, Ottawa. E.W. Hamilton. 1927.
- 79 La composition du fromage cheddar canadien et du fromage refait. E.G. Hood et A.H. White. 1927.
- 80 Le fraisier et sa culture au Canada. W.T. Macoun et M.B. Davis. 1927.
- 81 Les maladies des céréales. I. Maladies charbonneuses des plantes cultivées; causes et remèdes. H.T. Güssow et I.L. Conners. 1927.
- Descriptions typiques de légumes; betteraves et carottes guide des productions de semence. T.F. Ritchie. 1927.
- L.H. Newman et A.G.O. Whiteside. 1927.
- 84 Les plantes racines au Canada; classification, amélioration et production de la graine. G.P. McRostie et al. 1928.
- 86 La chaux en agriculture. F.T. Shutt. 1927.
- 87 Le cheval canadien. G.A. Langelier. 1927.

- 89 Arbres et arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes. W.T. Macoun. s.d.
- 91 L'avoine bannière; la meilleure variété d'avoine pour la province de Québec. G.A. Langelier. 1928.
- 92 Fumiers et engrais chimiques; nature, fonctions et application. F.T. Shutt et L.E. Wright. s.d.
- 94 La culture et l'emploi des racines. E.S. Hopkins et al. 1928.
- 95 Plantes bulbeuses à fleurs. E.M. Straight. 1928.
- 96 La conversion des fourrages secs en un aliment succulent; une étude du procédé "Sugar Jack". 1928.
- 98 Les assolements et la culture du sol dans les provinces des Prairies. E.S. Hopkins et S. Barnes. s.d.
- 99 Insectes qui nuisent aux fleurs et moyens de les détruire. A. Gibson. 1928.
- 100 Les sols de l'Île du Prince-Edouard; nature et composition et recommandations sur les engrais à employer. F.T. Shutt. 1928.
- 101 Liste des marchands de gros de fruits et de légumes au Canada. 1928.
- 102 La fabrication de la crème à la glace. A.H. White. 1928.
- 103 Système de notes pour l'élevage des volailles. G. Robertson. 1928.
- 105 Etudes sur les maladies de pommes de terre; maladie de la jambe noire (Bacillus phytophthorus (Frank) Appel). D.J. McLeod. 1929.
- 106 Etudes sur les maladies des céréales. IV. La rouille de la tige dans l'ouest du Canada. D.L. Bailey. 1928.
- 107 Descriptions Types de légumes: pois. Guide pour les producteurs de semence. T.F. Ritchie. 1928.
- 108 Concours de Ponte nationaux canadiens; rapport pour les sixième, septième et huitième années. A.G. Taylor. 1929.
- 109 Liste des fromageries et des beurreries enregistrées au Canada. 1928.
- Insectes nuisibles aux habitations et moyens de les combattre. A. Gibson et C.R. Twinn. s.d.
- Fleurs vivaces de pleine terre et liste de variétés pour certains districts et pour certaines fins. I. Preston. 1929.
- Le framboisier et sa culture au Canada. M.B. Davis, W.P.G. Garlick et G.H. Berkeley. 1929.
- Le prix de revient des récoltes dans l'est du Canada. E.S. Hopkins, A. Gosselin et J.M. Armstrong. 1929.
- 117 Le charbon symptomatique. A.E. Cameron. s.d.

- 118 Sept années d'expérience avec la moissonneuse-batteuse combinée (combine) 1922-1928 sur la Station expérimentale fédérale, Swift Current, Sask. J.G. Taggart et J.K. Mackenzie. 1929.
- La maladie de la pomme de terre (mildiou) causée par le champignon phytophthora infestans (Mont.) de Bary. R.R. Hurst. 1929.
- 120 La fièvre charbonneuse. A.E. Cameron, s.d.
- 121 La culture du blé d'Inde au Manitoba. W.C. McKillican. 1929.
- 123 L'essai de la qualité du lait au sortir de la ferme. C.K. Johns et A.G. Lochhead. 1929.
- Tourbes et vases: leur nature, leur composition et leur emploi en agriculture. F.T. Shutt et L.E. Wright. 1935.
- 126 L'amélioration de la vache laitière par l'emploi de géniteurs de race pure. W.W. Baird et S.A. Hilton. 1930.
- 128 Altération de la couleur dans le fromage cheddar. E.G. Hood et A.H. White. 1929.
- 129 Le verger moderne. M.B. Davis, W.A. Ross et G.C. Chamberlain. 1930.
- 131 La fièvre aphteuse. A.E. Cameron. 1930.
- La construction du poulailler avec plans généraux et détaillés. F.C. Elford et H.S. Gutteridge. 1930.
- 135 Le boeuf; choix et cuisson. F.G. Semple. 1931.
- 136 Assolements et culture du sol dans l'est du Canada. E.S. Hopkins et W.C. Hopper. 2e éd. 1930.
- 137 Les mauvaises herbes et leurs graines avec illustrations et descriptions. 1930.
- 138 L'essai du lait, de la crème, du beurre, du fromage et des sousproduits du lait. J.F. Singleton et E.G. Hood. 1934.
- 139 Concours de Ponte nationaux canadiens; rapport pour les neuvième et dixième années. A.G. Taylor. 1931.
- La production économique de bons fourrages pour les bestiaux du centre de l'Alberta. G.E. Delong. 1931.
- Les haies et leurs emplois avec notes sur les arbres et les arbustes essayés pour la formation des haies à la Ferme expérimentale centrale, Ottawa, et liste des meilleures haies sur les stations expérimentales fédérales annexes. W.T. Macoun. 1931.
- 143 Comment combattre les criquets sauterelles au Canada à l'est des Montagnes Rocheuses. N. Criddle. 1931.
- Fumiers et engrais chimiques; nature, fonctions et application. F.T. Shutt et L.E.Wright. s.d.
- 146 Le goût de rance dans le fromage cheddar. E.G. Hood et A.H. White. 1931.

No.

- 149 L'élevage du dindon. A.G. Taylor. 1931.
- 150 L'avortement infectieux ou maladie de Bang. C.A. Mitchell. 1931.
- 152 Les parasites des chevaux. A.E. Cameron. 1932.
- 158 Les parasites internes des volailles. E.A. Bruce. 1932.
- 161 Les insectes qui nuisent aux légumes. A.G. Dustan. 1932.
- Les assolements et la culture du sol dans l'est du Canada. E.S. Hopkins, P.O. Ripley et W. Dickson. 3e éd. 1933.
- 165 Le refroidissement du lait sur la ferme. C.K. Johns. 1934.
- 166 L'alimentation des volailles. G. Robertson et H.S. Gutteridge. 1934.
- 167 L'entérite paratuberculeuse des bovins ou la maladie de Johne. G. Hilton. 1934.
- Le prix de revient des récoltes dans l'est du Canada. E.S. Hopkins, J.M. Armstrong et H.D. Mitchell. 1934.
- 169 Les abeilles et la conduite du rucher. C.B. Gooderham. 1934.
- 172 Le verger moderne. M.B. Davis, W.A. Ross et G.C. Chamberlain. 1934.
- 173 Les organisations commerciales de cultivateurs au Canada. A.E. Richards. 1934.
- 176 La culture du tabac au Canada. N.A. MacRae. 1935.
- 177 L'élevage de la chèvre au Canada. A.A. MacMillan. 1935.
- 180 L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada. M.B. Davis, F.C. Gilliatt et K.A. Harrison. 1935.
- 181 Laines canadiennes, classification et placement. A.A. MacMillan. 1935.

### Bulletin de ménage.

Remplacé par Publication.

- 1 Desserts au lait. L.C. Pepper. 1936.
- 2 Le miel et quelques façons de l'utiliser. C.B. Gooderham et M.L. Heeney. 1936.
- 3 Consommons du lait. 1936.
- 5 Le dîner à l'école L.C. Pepper. 1936.
- 6 Légumes canadiens pour tous les jours. E.L. Elliot. 1936.
- 7 Conserves de fruits et de légumes en boîtes de fer-blanc; comment les faire chez soi. R.W. Arengo-Jones. 1936. Rev. 1937.
- 8 Les conserves de fruits et de légumes. E.L. Elliot et L. Heeney. 1936. Rev. 1937, 1942.
- 9 Confitures, gelées et marinades. L. Heeney et E.L. Elliot. 1936. Rev. 1937.

### Bulletin de ménage cont.

No.

- 10 Comment apprêter les conserves de fruits et de légumes. E.L. Elliot. 1936.
- 11 Viande d'agneau; choix des morceaux; façon de les apprêter et recettes pour la cuisson. 1936.
- 12 Le boeuf; choix et cuisson. F.G. Semple. 1936. Rev. 1939.
- 13 Le soin du lait à la maison. 1937.
- 14 Pommes cultivées au Canada chaque bouchée est un régal. 1937.
- 15 Pourquoi on pasteurise le lait. 1937.
- 16 Repas au fromage meilleurs repas! L.C. Pepper. 1937.
- 17 Salades nouveau genre. E.L. Elliot. 1938.
- 18 Conservation à la maison des viandes, volailles et soupes. E.L. Elliot. 1940.
- 19 Le lait, l'aliment par excellence. L.C. Pepper. 1939.
- 20 Conserves de guerre; confitures et gelées. 1943.
- 21 Congélation des fruits et des légumes. 1946. Rev. 1947, 1950.

### Bulletin du cultivateur.

Remplace Bulletin: nouvelle série et Feuillet. Remplacé par Publication.

- 2 Types de volailles à élever pour la production de la chair. 1935. Rev. 1939.
- 3 La pomme de terre au Canada. T.F. Ritchie et al. 1936.
- 4 Les plantes médicinales et leur culture au Canada. J. Adams. 1937.
- 6 La gale de la peau du renard. P.J.G. Plummer. 1936.
- 7 La construction du poulailler avec plans généraux et détaillés. F.C. Elford et H.S. Gutteridge. 1936.
- 8 Les abeilles en paquets et comment les installer. C.B. Gooderham. 1936.
- 9 Liste des sociétés co-opératives canadiennes. 1936.
- 11 Les abeilles en paquets au Manitoba; résultats de onze années d'expériences 1921-1931 E. Braun. 1936.
- 12 La production de lait propre A.G. Lochhead. 1936.
- 13 L'ensilage des fourrages verts. E.S. Hopkins et P.O. Ripley. 1936. Rev. 1951.
- 14 Annuaire du ministère et liste des publications. 1936. Rev. 1937,
  1938.
  Rev. comme: Liste des publications. 1939, 1940.
- 15 Les mauvaises herbes et leurs graines avec illustrations et descriptions et notes sur le criblage des semences. 1936.

- La sélection des moutons reproducteurs; conseils aux débutants. A.A. MacMillan. 1936.
- 17 Liste des entrepôts frigorifiques du Canada. 1936.
- 19 Une étude du porc habillé. A.W. Peterson et F.F. Baird. 1936. Rev. comme: L'appréciation de la carcasse du porc. 1952.
- 20 L'alimentation des volailles. 1936. Rev. 1940, 1942, 1947.
- Liste des fromageries et des beurreries au Canada et numéros d'enregistrement. 1936. Rev. 1963, 1968.
- 24 Comment conserver la glace; simples moyens. 1936.
- 27 L'avoine au Canada. R.A. Derick. 1937. Rev. 1948.
- Les poudres de viande; leur valeur dans l'alimentation des bestiaux et des volailles. E.B. Fraser, J.G. Stothart et H.S. Gutteridge. 1937.
- 30 L'élevage du mouton au Canada. 8e éd. 1937.
- Le prix de revient des récoltes dans les provinces des Prairies. E.S. Hopkins, J.M. Armstrong et H.D. Mitchell. 1937.
- 33 La pasteurisation du lait, de la crème et des sous-produits laitiers. W.F. Jones et A.H. White. 1937. Rev. 1946.
- Causes des moisissures dans le beurre canadien pasteurisé et moyens de les prévenir. E.G. Hood et A.H. White. 1937.
- 35 Plans de fromageries et de beurreries avec devis. 1937.
- 37 Les abeilles et la conduite du rucher. C.B. Gooderham. 1938.
- 38 La préparation des volailles pour la vente; engraissement en épinette, saignée et préparation, catégories du gouvernement. 1937.
- 39 Engraissez vos volailles avant de les offrir en ventes. W.A. Brown et F.C. Elford. 1937.
- Fumiers, engrais chimiques et amendements du sol; nature, fonction et emploi. L.E. Wright et H.S. Hammond. 1937.
- 41 L'élevage du dindon. A.G. Taylor. 1937.
- Les déformations de la bouche chez les moutons: mâchoire de bouledogue et bec de perroquet. G.W. Muir et al. 1937.
- 43. L'alimentation des animaux de la ferme dans les provinces maritimes. 1939.
- La bonne préparation des volailles pour le marché. 1937.
- Les assolements et la culture du sol dans l'est du Canada. E.S. Hopkins, P.O. Ripley et W. Dickson. 1938.
- Les arbres d'ornement. Arbres à feuilles caduques et conifères généralement employés pour l'ornementation au Canada. R.W. Oliver et E.B. Watson. 1939.

- 50 L'amélioration des terres brûlées dans le sud de la Saskatchewan. E.C. Sackville. 1938.
- 51 L'amélioration des pâturages dans l'est du Canada. 1938.
- 52 La fabrication du beurre sur la ferme. 1938. Rev. 1945.
- 53 Insectes et parasites nuisibles aux animaux domestiques au Canada. E. Hearle. 1938.
- 55 Les parasites des chevaux. A.E. Cameron. 1938.
- Essais pour le lait, la crème, le beurre, le fromage, la crème glacée et les sous-produits du lait. 1938.
   Rev. comme: L'essai du lait, de la crème, du beurre, du fromage et des sous-prouduits du lait. 1952.
- 57 Le prix de revient des récoltes dans l'est du Canada. E.H. Hopkins, J.M. Armstrong et H.D. Mitchell. 1938.
- Les chapons et le chaponnage. 1938. Rev. 1947.
- 60 L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada. M.B. Davis, K.A. Harrison et F.C. Gilliatt. 1938.
- 61 Rosiers rustiques: leur culture au Canada. I. Preston. 1938.
- 63 Le fraisier et sa culture au Canada. M.B. Davis et al. 1938. Rev. 1951.
- 65 Entretien des ustensiles laitiers de la ferme. C.K. Johns. 1952. Rev. 1965.

  Suppl: Soin des machines à traire et des caoutchoucs. 1965.
- 66 Le traitement de la crème pour la fabrication du beurre. 1939.
- 67 L'élevage de la chèvre au Canada. A.A. MacMillan. 1938.
- 68 La culture du tabac au Canada. N.A. MacRae. 1938.
- Moyens de détruire les vers de l'estomac du mouton dans l'est du Canada. W.E. Swales. 1939.
- 70 Le refroidissement du lait sur la ferme. C.K. Johns. 1939.
- 71 Insectes et autres animaux nuisibles aux habitations. C.R. Twinn et A. Gibson. 1939.

  Suppl: Notes sur le DDT. 1952.
- 72 Petits réfrigérateurs et laiteries. 1939. Rev. 1944.
- 73 Chambres froides de beurreries. 1939.
- 77 Production agricole et animale du Canada. I.S. McArthur et J. Coke. 1939.
- 78 Le mouton caracul et la production de fourrure persiane. A.A. MacMillan. 1939.
- 79 Le choléra du porc. A.E. Cameron. 1940.
- 80 Le soja. F. Dimmock. 1939.
- 81 La fabrication industrielle du beurre au Canada. 1939.

No.

- 82 La culture des tomates. T.F. Ritchie. 1939.
- 83 Le jardin potager des Prairies. W.R. Leslie et W. Godfrey. 1941.
- Les maladies du tabac au Canada. G.H. Berkeley et L.W. Koch. 1940. Rev. 1951.
- 86 Les vers blancs et les moyens de les combattre dans l'est du Canada. G.H. Hammond. 1940.
- Plantes racines fourragères au Canada; classification, amélioration et production de la graine. 1940. Rev. 1949.
- 89 L'hivernage des abeilles au Canada. C.B. Gooderham. 1940.
- 90 Le manuel de l'aviculteur canadien. 1945. Rev. 1949.
- 91 Le jardin potager. W.S. Blair et T.F. Ritchie. 1940.
- 92 L'élevage du porc. H.E. Wilson, J.G. Stothart et G.E. DeLong. 1952. Rev. 1958.
- 96 Les meilleures variétés de grain. L.H. Newman. 1940.
- 100 Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. R.W. Oliver et E.B. Watson. 1945.
- Le sexe des poussins; comment le reconnaître d'un coup d'oeil chez la race Plymouth Rock barrée. 1942.
- Les foins et la fenaison dans les provinces des Prairies. M.J. Tinline.1942.
- 106 La place des porcs sur les fermes de l'Ontario. F.H. Gorsline et H.K. Leckie. 1942.
- 107 La vente directe des bestiaux. W.F. Chown, S.C. Hudson et J.N. Lewis. 1942.
- 110 La luzerne pour le foin, l'ensilage et le pâturage. 1942.
- Défrichement de la terre. P.O. Ripley, J.M. Armstrong et W. Kalbfleisch. 1946.
- 112 Les maladies des concombres de serre. L.W. Koch. 1943.
- 113 Construction et conduite d'un fruitier ménager pour la conservation des fruits et des légumes. W.R. Phillips. 1942. Rev. 1946.
  Rev. comme: Construction et conduite d'un entrepot domestique pour fruits et légumes. 1958.
- 115 L'engraissement des volailles pour la vente. 1944.
- 116 Réparation et réglage de la faucheuse. W. Kalbfleisch. 1943.
- Guide pour le choix des terres arables. P.C. Stobbe et A. Leahey. 1949.
- Frais de fonctionnement des machines agricoles dans l'est du Canada. W. Kalbfleisch. 1943. Rev. 1950.

Rev. comme: Coût de l'utilisation des machines agricoles dans l'est du Canada. 1959.

- 120 Le bleuet (airelle-bleuet). E.L. Eaton et al. 1944. Rev. 1961.
- 122 Les maladies de la tomate. G.H. Berkeley et J.K. Richardson. 1949. Rev. 1960.
- 123 Les maladies du framboisier. G.H. Berkeley et G.C. Chamberlain. 1944. Rev. 1947.
- 124 La chèvre laitière au Canada. J.A. Telfer. 1944. Rev. 1951.
- 128 Le pâturage dans l'alimentation des volailles. H.S. Gutteridge et F.S. Nowosad. 1945.
- 129 Liste des co-opératives canadiennes. 1945. Rev. 1949.
- 130 La division des colonies d'abeilles pour avoir plus de miel. E. Braun. 1945.
- Petits fruits D.S. Blair. 1946.

  Rev. comme: Petits fruits dans l'est du Canada. 1951.
- 132 La conservation des pommes en entrepôt. W.R. Phillips. 1946.
- 133 Rosiers de plein air au Canada. R.W. Oliver. 1946. Rev. 1952.
- 136 Le greffage sur charpente des arbres fruitiers. R.J. Hilton. 1947.
- Les oeufs; production, identification, conservation de la qualité. E.S.
   Snyder. 1946.
   Rev. par H.L. Orr. 1963.
- 138 Fleurs vivaces herbacées pour les jardins canadiens. R.W. Oliver. 1951.
- Moyens de combattre la coccidiose caecale des poussins. 1947.
- 142 L'aménagement de votre jardin. R.W. Oliver. 1948. Rev. 1953, 1958.
- 143 Fleurs annuelles pour les jardins canadiens. R.W. Oliver. 1948. Rev. 1951, 1958, 1964, 1966, 1967.
- 147 Utilisation des tourbes en agriculture A.A. Swinnerton et P.O. Ripley. 1948.
- 148 Aménagement et entretien des couches de tabac. E.T. McEvoy. 1948. Rev. 1950.
- 150 Meilleurs pâturages pour l'est du Canada. 1948.
- 151 L'atoca. E.L. Eaton et al. 1949.
- La production, la récolte et le séchage des tabacs à pipe. J. Richard. 1948.
- 154 Production des légumes. W. Ferguson. 1949. Rev. 1952.
- Le bluet nain sauvage. G.N. Fortin. 1949.
- 157 Genres d'exploitation agricole au Canada. S.C. Hudson et al. 1949.
- 158 Outillage pour la récolte du foin et de l'ensilage. W. Kalbfleisch. 1950.
- 160 La production, la récolte et le séchage des tabacs à cigare. R. Bordeleau. 1950.

No.

- 161 Traitement des céréales de semence. J.E. Machacek, R.C. Russell et L.E. Tyner. 1950.
- La brûlure tardive des pommes de terre et moyens de la maîtriser. L.C. Callbeck. 1950. Rev. 1968.
- Les haricots de grande culture au Canada. W.G. McGregor, A.J. MacLean et V.R. Wallen. 1950. Rev. 1966.

### Bulletin technique.

Remplacé par Publication.

- 3 Les organisations commerciales de cultivateurs au Canada. A.E. Richards. 1935.
- 4 Les taxes dans l'Ontario rural. S.C. Hudson. 1936.
- 5 Les sols organiques du sud-ouest de Québec. R.R. McKibbin et P.C. Stobbe. 1936.
- 8 Enquête économique sur la production des pommes de terre au Nouveau Brunswick. I.S. McArthur. 1937.
- 11 Les sols à vergers de la province de Québec. P.C. Stobbe et R.R. McKibbin. 1938.
- La conservation des fruits et des légumes par la congélation. R.W. Arengo-Jones. 1937.
- Analyse économique des opérations des beurreries en Manitoba, Saskatchewan et Alberta. C.V. Parker. 1938.
- 14 Enquête économique sur la consommation du lait et de la crème dans certains districts urbains et ruraux du Canada. W.C. Hopper et G.P. Boucher. 1938.
- 17 Frais et revenus de la production des pommes, Comté de Rouville, Québec. A. Gosselin. 1938.
- Frais de distribution dans le commerce de gros de fruits et de légumes. W.F. Chown et A.H. Turner. 1942.
- Une enquête économique sur la consommation du fromage dans certains districts urbains et ruraux du Canada. G.P. Boucher et W.C. Hopper. 1940.
- Le commerce des produits agricoles périssables à Ottawa. E.P. Reid, B.A. Campbell et W.C. Hopper. 1940.
- 26 La fabrication industrielle de la crème à la glace. A.H. White. 1940. Rev. 1947.
- 35 La fabrication industrielle du beurre au Canada. 1939. Rev. 1941.
- 43 La fièvre aphteuse. A.E. Cameron. 1942.
- Etude des sols des comtés de Stanstead, Richmond, Sherbrooke et Compton. D.B. Cann et P. Lajoie. 1943.
- 49 Problèmes de la colonisation agricole dans le nord-ouest du Québec et le nord-est de l'Ontario. A. Gosselin et G.P. Boucher. 1944.

### Bulletin technique cont.

No.

- L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées. S.E. Clarke, J.A. Campbell et W. Shevenek, 1946.
- Problèmes de la colonisation dans le nord du Nouveau-Brunswick.

  A. Gosselin et G.P. Boucher. 1945.
- 53 Génétique de quelques nouveaux types de renards. C.K. Gunn. 1945.
- Façons culturales des vergers et fertilisation des pommiers dans l'est du Canada. M.B. Davis et H. Hill. 1948.
- 74 Elevage des visons. C.K. Gunn. 1950.
- 77 L'assurance-vie chez les cultivateurs de la Saskatchewan. G. Haase. 1950.

### Circulaire

Remplace Service des fermes experimentales. Circulaire. Remplacé par Publication.

- 3 Comment prévenir le goitre chez les agneaux, les veaux, etc., et les gorets sans poils. F. Torrance. s.d.
- 5 Consommons du lait écrémé. H.G. Campbell. 1922.
- 6 Consommons de la crème. H.G. Campbell. 1922.
- 7 Consommons du fromage cottage. H.G. Campbell. 1922.
- 8 Consommons du lait de beurre. Lait de beurre fait à la maison. H.G. Campbell. s.d.
- 9 La bonne façon de marquer les boîtes de fromage et de beurre. 1922.
- 11 La bale d'avoine et son emploi dans la préparation des aliments destinés aux bestiaux. A. Eastham et L.V. Baker. 1923.
- 13 Variétés recommandées de plantes-racines. F.S. Browne. Rev. par G.P. McRostie. 1924.
- 14 La chenille à toile de la betterave. E.H. Strickland et N. Criddle. 1932.
- Les causes de variations dans la richesse de la crème provenant de petits séparateurs. G.H. Barr. 1926.
- Numéros de bassin et de barattage sur les emballages de beurre et de fromage. 1924.
- 26 L'engraissement pratique des boeufs sur les Prairies. 1928.
- 27 Le charançon du prunier (Conotrachelus Nenuphar Herbst) et le moyen de la détruire dans la province de Québec. C.E. Petch. 1927.
- 28 La larve des pommes et les moyens de la combattre dans la province de Québec. C.E. Petch. 1926.

- 29 Le baignage des moutons. A.A. MacMillan. 1924.
- 30 Poids et marques du beurre de laiterie. 1937
- 31 La conservation des oeufs pour la famille. F.T. Shutt. 1927.
- Le marquage des numéros de bassin sur le fromage et sur les boîtes de fromage. 1925.
- 34 Les nids à trappe. F.C. Elford. 1925.
- 35 L'éducation et l'élevage des poussins. G. Robertson. 1925.
- 36 Le charançon du pommier et les moyens de le combattre. C.E. Petch. 1925.
- Deux kermès du verger: le kermès San Jose et le kermès coquille d'huître. W.A. Ross. 1930.
- 41 Le mirage des oeufs. W.A. Brown et W.H. Ault. 1930.
- 43 Boissons au lait. H.G. Campbell. 1926.
- 45 La culture du champignon. H.T. Güssow. 1926.
- 46 L'alimentation du bétail laitier. G.B. Rothwell et G.W. Muir. 1928.
- 48 La rouille vesiculeuse du pin blanc. A.W. McCallum. 1927.
- 49 Variétés de tabacs recommandées pour la province de Québec. 1927.
- Notes sur la conservation des oeufs au froid. 1935.
- La carotte de grande culture: sa place dans l'agriculture de la province de Québec. G.A. Langelier. 1927.
- Comment débarrasser un poulailler de la vermine. G.R. Robertson. 1927.
- 55 L'élevage des oies. A.G. Taylor. 1927.
- 58 La galle du collet des arbres et des arbustes fruitiers. G.H. Berkeley. 1927.
- 59 Comment débarrasser un poulailler de la vermine. G. Robertson. s.d.
- 61 L'alimentation des porcs. G.B. Rothwell et W.G. Dunsmore. s.d.
- 62 Comment combattre les moustiques au Canada. E. Hearle et C.R. Twinn. 1928.
- Couches chaudes et couches froides comment les faire et comment s'en servir. T.F. Ritchie. 1928.
- 64 Le lavage et la stérilisation des utensiles de laiterie sur la ferme. C.K. Johns. 1928.
- Le gadelier à fruits rouges et le gadelier à fruits blancs leur place dans l'horticulture de Québec. G.A. Langelier. 1928.
- 66 Le traitement du charbon du blé. H.T. Güssow. 1928.
- 69 L'ergot du seigle et des autres grains et graminées. H.T. Güssow. 1929.

- 70 L'incubation naturelle. F.C. Elford. 1934.
- 71 L'incubation artificielle. F.C. Elford. 1934.
- 72 Les pourritures des racines des céréales. 1929.
- 73 La saperde du pommier et les moyens de la combattre. C.E. Petch. 1931.
- 74 La prêle, une plante vénénéuse, pour les chevaux. H. Groh. 1930.
- 75 L'herbe à la puce (Rhus toxicodendron L.). H. Groh. 1930.
- 76 L'éducation et l'élevage des poussins. G. Robertson et H.S. Gutteridge. 1930.
- 78 Une cabane à porcs utilisable toute l'année. 1931.
- 80 Comment débarrasser les poules des poux et les poulaillers des mites. G. Robertson. 1931.
- 88 La mouche importée de l'oignon. A.G. Dustan. 1933.
- 89 L'alimentation des chevaux. E.S. Archibald et G.B. Rothwell. 1933.
- 91 La situation des pommes de terre dans l'est du Canada. 1935.
- 95 La basse-cour de la ferme. G. Robertson. 1936.
- 96 Le triage des oeufs d'après les types modèles canadiens. 1936.
- 97 Consommons du lait écrémé. 1937.
- 98 Consommons du fromage blanc. 1937.
- 99 Consommons du lait de beurre. 1936.
- 100 Repas sains à bas prix. E.L. Elliot et L.C. Pepper. 1936.
- 101 L'élevage des oies. A.G. Taylor. 1935.
- 109 Etudes sur les maladies des fruits. IX. La tavelure du pommier. J.F. Hockey. 1936. Rev. 1953.
- 110 Guide du collectionneur d'insectes. J.H. McDunnough. 1936. Rev. 1947.
- 111 Consommons de la crème. 1936.
- 112 Un pressoir à cidre fait chez soi. F.E. Atkinson. 1936.
- 113 L'élevage des poussins à partir de la sortie de l'incubateur jusqu' au parquet de ponte ou à la cage d'engraissement. F.C. Elford et H.S. Gutteridge. 1936.
- Maladies des fruits. II. Les maladies du prunier et leur traitement. G.H. Berkeley. 1936.
- 115 La bonne façon de marquer les boîtes de beurre et de fromage. 1936.
- Les causes de variations dans la richesse de la crème provenant de petits séparateurs. 1941.
- 117 Boissons au lait. 1937.
- Les maladies à virus des tomates de serre; comment les prévenir. G.H. Berkeley. 1937.

- 119 La mosaïque du tabac dans l'Ontario; comment la prévenir. G.H. Berkeley. 1937.
- 120 L'herbe à la puce. H. Groh. 1937.
- 122 Poids et marques du beurre de laiterie. 1937.
- 123 Le coeur brun du navet. R.R. Hurst. 1937.
- Evaluation des éléments fertilisants; comment évaluer le prix de revient des éléments fertilisants dans les différents engrais chimiques. L.E. Wright et G.S. Peart. 1937.
- 127 Les plantes qui causent la fièvre des foins. H. Groh. 1937.
- 128 L'action du froid sur les pommes de terre arrachées tardivement. R.R. Hurst. 1937.
- La trémie à porcs: nourrisseur automatique. G.B. Rothwell. Rev. par E.B. Fraser. 1938.
- 130 Le baignage des moutons. A.A. MacMillan. 1938. Rev. 1952.
- Une cabane à porcs utilisable toute l'année. E.B. Fraser et F.W. Graves. 1938. Rev. 1951.
- 133 Destruction des taupes par le piégeage. J.J. Woods. 1938.
- 135 La fabrication du fromage blanc. 1939. Rev. 1950.
- 136 L'ergot une maladie du seigle et des autres grains et graminées. H.T. Güssow. 1942.
- Moyens de combattre les espèces les plus communes d'insectes qui nuisent aux habitations. A. Gibson et C.R. Twinn. 1939.
- 139 La culture du champignon de couche. H.T. Güssow. 1940.
- La neutralisation de la crème pour la fabrication du beurre. 1939.

  Rev. par A.H. White. 1950.
- 142 Le rutabaga comme légume tubéreux. T.F. Ritchie. 1939.
- L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les renards et les visons, et ses effets possibles. E.A. Watson. 1939.
- 144 L'alimentation des chevaux E.S. Archibald et G.B. Rothwell. Rev. par G.W. Muir. 1939.
- 146 La brûlure bactérienne du pommier et du poirier. H.N. Racicot. 1940.
- 147 La culture de la vigne pour la famille. F.S. Browne. 1939.

  Rev. comme: La culture du raisin pour la consommation domestique dans l'est du Canada. 1950.
- 148 Les hormones végétales et leurs emplois. R.W. Oliver et N.H. Grace. 1940.
- 149 La conservation par le gaz. W.R. Phillips. 1939.
- 150 L'incubation naturelle, 1939.
- La préparation des abeilles pour l'hiver. C.B. Gooderham. 1939.

- Les mites et les poux des volailles; comment les détruire. 1939.
- Le manque probable de présure pour la fabrication du fromage et quelques notes sur le moyen de s'en procurer. 1939.
- La production de graine de betteraves fourragères et de betteraves à sucre. R.M. MacVicar et F.S. Nowosad. 1939.
- La production de la graine de rutabaga (navet de Suède ou chou de Siam). F.S. Nowosad et R.M. MacVicar. 1939.
- 156 L'incubation artificielle. 1939.
- 158 Le refroidissement du lait pour la fabrication du fromage. 1939.
- 159 Le hanneton du rosier. W.A. Ross et J.A. Hall. 1940.
- 162 La fabrication de la bouillie bordelaise. J.F. Hockey. 1940.
- 163 La mosaïque du tabac comment la combattre. G.H. Berkeley. 1940.
- 164 Les pourritures des racines des céréales. 1940.
- Les pourritures noire et brune de la racine du tabac au Canada comment les prévenir. L.W. Koch et R.J. Haslam. 1940.
- 166 Couches chaudes et couches froides. T.F. Ritchie. 1940.
- 167 Sols et engrais pour le tabac. 1940.
- 168 Types et variétés de tabacs. 1940.
- 169 La septicémie hémorragique ou fièvre d'expédition. G. Hilton. 1940.
- 170 La bonne façon de marquer le fromage et les boîtes de fromage. 1940.
- 172 Les moustiques au Canada; moyens de les combattre. C.R. Twinn. 1941.
- 173 La coopération au Canada, 1941. J.E. O'Meara et L.M. Lalonde. 1942.
- 175 Eleveuse électrique faite à la maison. C.F. Bailey, L. Griesbach et J.A. Rankin. 1944.
- 178 Le 2, 4-D simplifié. G. Knowles et E.G. Anderson. 1949.
- 179 Les pommes de terre pour l'alimentation du bétail. 1949.
- 180 L'herbe à la puce (sumac toxique). 1949.
- 181 La culture du gadelier. 1950.
- 182 L'inoculation des légumineuses. 1950.
- 183 Framboises et ronces. 1950.
- 184 La culture du fraisier. 1950.
- 185 La culture du groseillier. 1950.
- 186 Le refroidissement du lait sur la ferme. 1951.
- 187 Guide pour l'épuration des poules. 1950.
- 188 La production de lait pur. 1951.

No.

189 Le trèfle Ladino. 1950.

### Feuillet.

Remplacé par Bulletin du cultivateur.

- 1 Liste des publications 1922. 1922. Rev. 1923.
- 2 Comment conserver la glace; simples moyens. J.A. Ruddick et J. Burgess. 1922.
- 3 L'avenir de l'industrie laitière et le commerce des produits laitiers J.A. Ruddick. 1922.
- 7 Consommons du fromage. H.G. Campbell. 1924.
- 8 La préparation et la coupe de la viande d'agneau; cercles de viande d'agneau. W.J. Howard et A.A. Macmillan. 1922.
- 9 Viande d'agneau; choix des morceaux et façon de les apprêter. A.A. MacMillan. 1925.
- 10 Caveaux pour racines et légumes. A.V. Nicholson. 1922.
- 11 Les meilleures variétés de grain. C.E. Saunders. 1923. Rev. par L.H. Newman. s.d.
- 12 Comment chaponner. G. Robertson et W.W. Lee. 1922. Rev. 1927.
- 13 Le contrôle de la production laitière. 1922.
- 14 Guide du collectionneur d'insectes. J.H. McDunnough. 1932.
- Décornez vos animaux d'engrais pour qu'ils se vendent plus cher. P.E. Light et G.B. Rothwell. 1922.
- 16 La tuberculose bovine; questions et réponses. 1922.
- 17 L'engraissement des boeufs pour la vente dans le nord-ouest de la Saskatchewan. M.J. Tinline. 1922.
- 18 L'engraissement des boeufs en hiver au Manitoba. W.C. McKillican. 1922.
- 19 L'engraissement des boeufs en hiver dans Québec ouest. J.A. McClary et M.D. McCharles. 1922.
- 20 L'engraissement des boeufs en hiver dans l'ouest de la Nouvelle-Ecosse, W.W. Baird. 1922.
- 21 L'engraissement des boeufs en hiver dans l'Ontario. G.W. Muir et S.J. Chagnon. 1922.
- 22 L'hivernage des abeilles au Canada. C.B. Gooderham. 1923.
- 23 L'engraissement des boeufs dans l'Ile du Prince-Edouard. J. Clark et B.F. Tinney. 1923.
- Le contrôle des vaches laitières en vaut-il la peine? A.H. White. 1923.
- 27 Le fromage meilleur. S.J. Chagnon et J. Meilleur. 1923.
- 28 Le refroidissement du lait pour la fabrication du fromage. J.A. Ruddick et G.H. Barr. 1923.

- 29 La fabrication du beurre sur la ferme. G.H. Barr. 1923.
- 31 Les pucerons des plantes. W.A. Ross. 1924.
- 32 Les larves des racines et les moyens de les détruire. R.C. Treherne. 1923.
- 33 Les vers fils de fer et les moyens de les détruire. R.C. Treherne. 1923.
- 35 L'ensilage et la construction des silos dans les provinces maritimes. J.A. Clark. 1923.
- 36 Consommons du lait. H.G. Campbell. 1922.
- 37 Le traitement de la crème pour la fabrication du beurre. G.H. Barr. 1923.
- Guide des expenditures de bétail; comment transporter les animaux destinés au marché ou à l'exposition est du Canada seulement. L.L. Cooke et P.E. Light. 1924.
- 39 L'exportation des boeufs canadiens; comment elle doit être faite: une expérience dans l'exportation de boeufs sur pied et de viande de boeuf refroidie en Angleterre. 1924.
- 40 Le porc à bacon et le classement des porcs; manuel de l'éleveur. A.A. MacMillan. 1924.
- 42 Liste des publications, 1924. 1924.
- 43 Moyens d'économiser sur la viande; recettes pour l'utilisation des coupes de boeuf meilleur marché. P.E. Light et J.C. Stuart. 1924.
- 44 La station laitière de Finch; progrès de la station nouveau rapport. 1924.
- 46 Le soin des agneaux; castration et ablation de la queue. A.A. MacMillan. 1924.
- Le grand rongeur de l'épinette et les moyens de le combattre dans l'est du Canada. J.M. Swaine. 1924.
- 49 Desserts gelés faits à la maison. A.H. White et H.G. Campbell. 1924.
- La neutralisation de la crème pour la fabrication du beurre. W.F. Jones. 1925.
- 53 Liste des publications, 1925. 1925.
- Comment se protéger contre les moustiques, les mouches noires et les fléaux semblables dans la forêt. M.B. Dunn. 1927.
- 58 Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers. A.A. MacMillan. 1925.
- 61 La potasse en agriculture. F.T. Shutt. 1925.
- Portées d'automne. L'élevage, l'alimentation et le soin des porcs pour la production du lard en hiver. G.B. Rothwell. 1926.

- 64 Liste des publications, 1926. 1926.
- 68 Production des plants de tabac. J.E. Montreuil. 1926.
- 69 Le ver gras à dos rouge et les moyens de le détruire dans les provinces des Prairies. K. M. King. 1927.
- 71 Le ver gris pâle de l'ouest. H.L. Seamans. 1931.
- Recherches sur les maladies du framboisier; la mosaïque, l'enrolement des feuilles, la rosette et la brûlure. G.H. Berkeley et A.B. Jackson. 1926.
- 73 Plantes succulentes annuelles à pacage au Canada. G.P. McRostie et al. 1926.
- 74 L'élevage et l'alimentation du porc. G.B. Rothwell. 1926.
- Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agriculture; cercles de jeunes éleveurs de moutons. 1927.
- 77 Liste des publications, 1927. 1927.
- 79 La production de lait propre. G. Lochhead. 1927.
- 81 L'inoculation des légumineuses. A.G. Lochhead. 1927.
- 82 Etudes des maladies des fruits; la tavelure du pommier. J.F. Hockey. 1927.
- La moissonneuse-batteuse (combine) dans l'ouest du Canada; résultats d'expériences faites à la Station expérimentale fédérale de Swift Current, Saskatchewan, et rappports de propriétaires. J.K. MacKenzie. 1927.
- 84 Semence canadienne certifiée de pommes de terre; règlements gouvernant leur production. J. Tucker. 1927.
- 85 Etudes des maladies des céréales; "Le Pietin", une maladie destructive du blé. R.C. Russell. 1927.
- 86 Analyses d'engrais chimiques, 1926-27. 1927.
- 87 Les criblures pour l'alimentation du bétail. W.G. Dunsmore. 1928.
- 88 Le marquage des porcs. 1928.
- 90 Liste des publications, 1928. 1928.
- 91 Beurre à surface gâtée. E.G. Hood et A.H. White. 1928.
- 92 Etude des moisissures et des levures dans le beurre de beurrerie. E.G. Hood et A.H. White. 1928.
- 93 Le soja au Canada. G.P. McRostie et al. 1928.
- 98 Analyses d'engrais chimiques, 1927-28. 1928.
- 100 La culture des tomates. T.F. Ritchie. 1929.
- 101 Liste des publications, 1929. 1929.
- 104 La maladie jaune de la jacinthe, Pseudemonas hyacinthi. F.L. Drayton. 1929.

- 105 Etudes sur les maladies des pommes de terre; maladie de la jambe noire (Bacillus phytophthorus (Frank) Appel). D.J. Macleod. 1929.
- 106 La sélection des sujets reproducteurs; conseils aux débutants. T.R. Arkell. s.d.
- Les abeilles en paquets et comment les installer. C.B. Gooderham.1930.
- 108 Liste des publications, 1930. 1930.
- 109 Les conserves de fruits et de légumes. E. Elliot. 1930.
- 111 Variétés principales de plantes potagères approuvées pour l'enregistrement et noms de variétés adoptés par le Comité d'horticulture des sélectionneurs de plantes canadiens, à Winnipeg, 1929. C. Sweet. 1930.
- Le mélilot (trèfle d'odeur): résultats des expériences faites à la Ferme expérimentale fédérale de Brandon, Manitoba. R.A. Derick. Rev. jusqu'à 1930 par M.J. Tinline et G.F.H. Buckley. 1930.
- 113 Comment apprêter les conserves de fruits et de légumes pour apporter de la variété aux repas. E. Elliot. 1930.
- 114 Amélioration des terres brûlées dans le sud de la Saskatchewan rapport intérimaire sur les recherches actuellement en cours. J.G. Taggart et E.C. Sackville. 1930.
- 115 Le soin du lait à la maison. H.G. Campbell. 1930.
- 117 Les mauvaises herbes de la grande prairie; étude provisoire. H. Groh. 1930.
- 118 La construction du silo. A.V. Nicholson. 1930.
- 119 Maladies des fruits. II. Maladies des pruniers et moyens de les traiter. G.H. Berkeley. 1930.
- 120 Etudes sur les maladies des fruits. III. Les maladies du framboisier. G.H. Berkeley. 1931.
- 121 Légumes canadiens pour tous les jours. E. Elliot. 1931.
- Maladies des céréales. V. Moyens de prévenir les maladies des céréales, des plantes fourragères et à filasse. 1930.
- 124 Pourquoi on pasteurise le lait. H.G. Campbell. 1930.
- 125 La préparation des volailles pour la vente; engraissement en épinette, saignée et préparation, catégories du governement. 1931.
- 126 Liste des publications, 1931. 1931.
- 127. L'emploi de l'orge dans l'alimentation des bestiaux. 1931.
- 128 L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles. 1931.

- Semence canadienne certifiée de pommes de terre; règlements gouvernant sa production. J. Tucker. 1931.
- 130 Repas sains à bas prix. E.L. Elliot et L.C. Pepper. 1933.
- 131 L'huile de foie de morue pour les volailles; son effet sur la ponte et la reproduction. R.M. Hopper. 1931.
- 132 Etudes sur les maladies de céréales. VII. L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain. F.J. Greaney. 1931.
- 133 La culture des plantes fourragères au Manitoba. D.A. Brown. 1931.
- Etudes sur les maladies des pommes de terre. IV. Gale poudreuse et gale commune des pommes de terre. D.J. MacLeod et R.R. Hurst. s.d.
- 135 Rations pour la production économique du porc. E.B. Fraser. 1931.
- 137 Confitures, gelées et marinades. E. Elliot. 1931.
- 139 Etudes sur les maladies des fruits. VII. Service d'inspection des framboisiers et plants certifiés de framboisiers canadiens; règlements gouvernant leur production. G.H. Berkeley. 1931.
- 141 Les fèves des champs au Canada (Haricots). W.G. McGregor. 1931.
- 142 Viande d'agneau; choix des morceaux, façon de les apprêter et recettes pour la cuisson. 1933.
- Mettons-nous à l'engraissement des boeufs. Les prix d'achat raisonnables, les fourrages abondants et bon marché rendent cette industrie avantageuse. G.W. Muir. 1931.
- 145 Liste des publications, 1932. 1932.
- Guerre aux sauterelles! Comment combattre les criquets (sauterelles) que l'on trouve au Canada, à l'est des Montagnes Rocheuses. N. Criddle. 1932.
- 147 Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada. E. Hearle. 1932.
- 148 Le dîner à l'école. L.C. Pepper. 1932.
- 149 Rapport d'analyses d'engrais chimiques pour l'année d'enregistrement, 1931-32. 1932.
- 150 Liste des publications, 1933. 1933.
- 151 Le thrips du glaïeul. A.G. Dustan. 1933.
- 153 Liste des publications, 1934. 1934.
- 155 Le soja. F. Dimmock. 1934.
- 159 La maladie hollandaise de l'orme. A.W. McCallum. 1934.
- Le miel et quelques façons de l'utiliser. C.B. Gooderham et M.L. Heeney. 1934.

No.

- 162 Engraissez vos volailles avant de les offrir en vente. W.A. Brown et F.C. Elford. 1934.
- Les farines et les huiles de poisson. Leur valeur alimentaire pour les bestiaux et les volailles. E.B. Fraser, J.G. Stothart et H.S. Gutteridge. 1934.
- 164 Liste des publications, 1935. 1935.
- 166 Le jardin potager. W.S. Blair. 1935.
- 167 Les chapons et le chaponnage. G. Robertson et S.S. Munro. 1935.
- 168 Liste des publications, 1935. 1935.

### Lois, arrêtés et règlements.

- 1 Le système des cercles de jeunes éleveurs de bétail. 1922.
- 3 La loi des plantes-racines potagères. 1922.
- 6 La loi des produits laitiers. 1923.
- 7 La loi des fruits et règlements. 1923.
- 8 Loi des insectes destructeurs et autres fléaux. 1923. Rev. 1928, 1936.
- 9 Loi des engrais chimiques, 1922. 1923.
- 11 La loi des semences. 1923.
- 12 Le système des cercles de jeunes éleveurs de bétail. 1923.
- 14 La loi des produits laitiers. 1924.
- 15 La loi des viandes et des conserves alimentaires. 1925.
- 16 Inspection du foin et de la paille. 1925.
- 17 La loi des produits laitiers. 1925.
- 21 La loi des produits laitiers. 1925.
- 22 Loi contre les parasites de l'agriculture, 1927. 1928. Rev. comme: Loi sur les produits antiparasites. 1939.
- 24 La loi des semences. 1928, 1930, 1939.
- 26 Loi concernant l'industrie laitière. 1929.
- 27 Règlements gouvernant l'inspection des laits condensé, évaporé et désséché. 1935. Rev. 1939, 1944.
- 28 La loi des plantes-racines potagères. 1929.
- 31 Loi de l'industrie du sucre d'érable. 1931. Rev. 1945.
- Loi de l'inspection du foin et de la paille. 1933.
- 33 Loi concernant l'industrie laitière. 1934.
- 34 Loi sur les fruits et le miel. 1934.
- 35 Loi sur les fruits, les légumes et le miel. Rev. 1940, 1944.
- 36 Loi des installations frigorifiques, 1907. 1936. Rev. 1939.

### 37 Loi concernant l'industrie laitière. 1936.

### **Publication**

- Nos. 1-474 publiés sans numérotage. Remplace Bulletin de ménage, Bulletin du cultivateur, Bulletin technique et circularie.
- 476 Loi sur les fruits, les légumes et le miel et règlements. 1935. Rev. 1936.
- 477 Résultats officiels des analyses d'engrais chimiques pour l'année d'enregistrement, 1934-35. 1935.
- Les organisations commerciales de cultivateurs au Canada. A.E. Richards. 1935.
- Types de volailles à élever pour la production de la chair. 1935. Rev. 1939.
- 483 La pomme de terre au Canada. T.F. Ritchie. 1936.
- 484 Les plantes médicines et leur culture au Canada. J. Adams. 1937.
- 486 Desserts au lait. L.C. Pepper. 1936.
- 489 Les taxes dans l'Ontario rural, S.C. Hudson, 1936.
- 491 Loi des installations frigorifiques, 1907; partie l'et règlements. 1936.
- 492 Consommons du lait. 1936.
- 494 Un plaidoyer dans la cuisine; comédie en un acte pour enfants. 1936.
- 495 Le dîner à l'école. L.C. Pepper. 1936.
- 496 Consommons du lait écrémé. 1937.
- 497 Consommons du fromage blanc. 1937.
- 498 Consommons du lait de beurre. 1936.
- Les sols organiques du sud-ouest de Québec. R.R. McKibbin et P.C. Stobbe. 1936.
- 500 La basse-cour de la ferme. G. Robertson. 1936.
- Le miel et quelques façons de l'utiliser. C.B. Gooderham et M.L. Heeney. 1936.
- 502 La gale de la peau du renard. P.J.G. Plummer. 1936.
- Le triage des oeufs d'après les types modèles canadiens. 1936.
- 505 Insectes qui nuisent à la pomme de terre. A.G. Dustan. 1941.
- La construction du poulailler avec plans généraux et détaillés. F.C. Elford et H.S. Gutteridge. 1936.
- 507 Les abeilles en paquets et comment les installer. C.B. Gooderham. 1936.
- 508 Liste des sociétés co-opératives canadiennes, 1936. 1936.
- 510 Repas sains à bas prix. E.L. Elliot et L.C. Pepper. 1936.

### Publication cont.

- 511 L'élevage des oies. A.G. Taylor. 1935.
- 519 Etudes sur les maladies des fruits. IX. La tavelure du pommier. J.F. Hockey. 1936. Rev. 1953.
- 520 Guide du collectionneur d'insectes. J.H. McDunnough. 1936.
- 521 Légumes canadiens pour tous les jours. E.L. Elliot. 1936.
- Les abeilles en paquets au Manitoba; résultats de onze années d'expériences, 1921-1931. E. Braun. 1936.
- 523 Consommons de la crème. 1936.
- 524 La production de lait propre. A.G. Lochhead. 1936.
- 525 L'ensilage des fourrages verts. E.S. Hopkins et P.O. Ripley. 1936. Rev. 1951.
- 526 Annuaire du ministère et liste des publications. 1936. Rev. 1937, 1938.

  Rev. comme: Liste des publications. 1939, 1940.
- 527 Les mauvaises herbes et leurs graines avec illustrations et descriptions et notes sur le criblage des semences. 1936.
- 528 La sélection des moutons reproducteurs; conseils aux débutants. A.A. MacMillan. 1936.
- 529 Liste des entrepôts frigorifiques du Canada. 1936. Rev. 1948, 1953.
- 530 Un pressoir à cidre fait chez soi. F.E. Atkinson. 1936.
- L'élevage des poussins à partir de la sortie de l'incubateur jusqu'au parquet de ponte ou à la cage d'engraissement. F.C. Elford et H.S. Gutteridge. 1936.
- Maladies des fruits. II. Les maladies du prunier et leur traitement. G.H. Berkeley. 1936.
- Conserves de fruits et de légumes en boîtes de fer-blanc; comment les faire chez soi. R.W. Arengo-Jones. 1936. Rev. 1937.
- Les conserves de fruits et de légumes. E.L. Elliot et L. Heeney. 1936. Rev. 1937, 1942.
- 535 Confitures, gelées et marinades. L. Heeney et E. Elliot. 1936. Rev. 1937.
- 536 Comment apprêter les conserves de fruits et de légumes. E.L. Elliot. 1936.
- 537 La bonne façon de marquer les boîtes de beurre et de fromage. 1936.
- Les causes de variations dans la richesse de la crème provenant de petits séparateurs. 1941.
- L'alimentation des volailles. G. Robertson et H.S. Gutteridge. 1936. Rev. 1940, 1942, 1947.
- 542 Une étude du porc habillé. A.W. Peterson et F.F. Baird. 1936. Rev. comme: L'appréciation de la carcasse du porc. 1952.

### Publication cont.

- Liste des fromageries et des beurreries au Canada et numéros d'enregistrement. 1936. Rev. 1963, 1968.
- 545 La culture du lin. W.G. McGregor. 1964.
- Viande d'agneau; choix des morceaux, façon de les apprêter et recettes pour la cuisson. 1936.
- 547 Le boeuf; choix et cuisson. 1939.
- 548 Comment conserver la glace; simples moyens. 1936.
- 549 Boissons au lait. 1937.
- Les maladies à virus des tomates de serre; comment les prévenir. G.H. Berkeley. 1937.
- 554 L'avoine au Canada. R.A. Derick. 1937. Rev. 1948.
- La mosaïque du tabac dans l'Ontario; comment la prévenir. G.H. Berkeley. 1937.
- Les poudres de viande; leur valeur dans l'alimentation des bestiaux et des volailles. E.B. Fraser et al. 1937.
- 559 Livre alphabétique des publications. 1937.
- 560 Le livre de comptes du cultivateur. 1937.
- 561 L'élevage du mouton au Canada. 8e éd. 1937.
- Enquête économique sur la production des pommes de terre au Nouveau Brunswick. I.S. McArthur. 1937.
- 563 Le soin du lait à la maison. 1937.
- 564 L'herbe à la puce. H. Groh. 1937.
- Pommes cultivées au Canada; chaque bouchée est un régal. 1937.
- Le prix de revient des récoltes dans les provinces des Prairies. E.S. Hopkins, J.M. Armstrong et H.D. Mitchell. 1937.
- La pasteurisation du lait, de la crème et des sous-produits laitiers. W.F. Jones et A.H. White. 1937. Rev. 1946.
- 570 Causes des moisissures dans le beurre canadien pasteurisé et moyens de les prévenir. E.G. Hood et A.H. White. 1937.
- Plans de fromageries et de beurreries avec devis. 1937.
- 573 Poids et marques du beurre de laiterie. 1937.
- 574 Le coeur brun du navet. R.R. Hurst. 1937.
- Les abeilles et la conduite du rucher. C.B. Gooderham. 1938.
- Pourquoi on pasteurise le lait. 1937.
- La préparation des volailles pour la vente, engraissement en épinette, saignée et préparation, catégories du gouvernement. 1937.
- Engraissez vos volailles avant de les offrir en vente. W.A. Brown et F.C. Elford. 1937.

- 583 Evaluation des éléments fertilisants; comment évaluer le prix de revient des éléments fertilisants dans les différents engrais chimiques. L.E. Wright et G.S. Peart. 1937.
- Les plantes qui causent la fièvre des foins. H. Groh. 1937.
- Fumiers, engrais chimiques et amendements du sol; nature, fonction et emploi. L.E. Wright et H.S. Hammond. 1937.
- 586 Repas au fromage, meilleurs repas! L.C. Pepper. 1937.
- 587 L'élevage du dindon. A.G. Taylor. 1937.
- Les déformations de la bouche chez les moutons; mâchoire de bouledogue et bec de perroquet. G.W. Muir et al. 1937.
- 589 L'alimentation des animaux de la ferme dans les provinces maritimes. 1939.
- 590 Les sols à vergers de la province de Québec. P.C. Stobbe et R.R. McKibbin. 1938.
- La conservation des fruits et des légumes par la congélation. R.W. Arengo-Jones. 1937.
- 593 L'action du froid sur les pommes de terre arrachées tardivement. R.R. Hurst. 1937.
- 594 La bonne préparation des volailles pour le marché. 1937.
- 596 Salades nouveau genre. E.L. Elliot. 1938.
- Les assolements et la culture du sol dans l'est du Canada. E.S. Hopkins, P.O. Ripley et W. Dickson. 1938.
- 599 Les arbes d'ornement, arbres à feuilles caduques et conifères généralement employés pour l'ornementation au Canada. R.W. Oliver et E.B. Watson. 1939.
- 600 L'amélioration des terres brûlées dans le sud de la Saskatchewan. E.C. Sackville. 1938.
- 601 Le nourrissier automatique (Trémie d'alimentation). G.B. Rothwell et E.B. Fraser. 1939.
- 602 L'amélioration des pâturages dans l'est du Canada. 1938.
- 603 La fabrication du beurre sur la ferme. 1938. Rev. 1945.
- 604 Insectes et parasites nuisibles aux animaux domestiques au Canada. E. Hearle. 1938.
- Analyse économique des opérations des beurreries en Manitoba, Saskatchewan et Alberta. C.V. Parker. 1938.
- 607 Les parasites des chevaux. A.E. Cameron. 1938.
- 608 Enquête économique sur la consommation du lait et de la crème dans certains districts urbains et ruraux du Canada. W.C. Hopper et G.P. Boucher. 1938.

- 611 Essais pour le lait, la crème, le beurre, le fromage, la crème glacée et les sous-produits du lait. 1938.

  Rev. comme: L'essai du lait, de la crème, du beurre, du fromage et des sous-produits du lait. 1952.
- Le prix de revient des récoltes dans l'est du Canada. E.H. Hopkins, J.M. Armstrong et H.D. Mitchell. 1938.
- 613 Les chapons et le chaponnage. G. Robertson et S.S. Munro. 1938. Rev. 1947.
- 614 Le baignage des moutons. A.A. MacMillan. 1938. Rev. par J.W. Graham. 1952.
- 616 L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada. M.B. Davis et al. 1938.
- Rosiers rustiques: leur culture au Canada. I. Preston. 1938.
- Une cabane à porcs utilisable toute l'année. E.B. Fraser et F.W. Graves. 1938. Rev. 1951.
- Le fraisier et sa culture au Canada. M.B. Davis et al. 1938. Rev. 1951.
- Destruction des taupes par le piégeage. J.J. Woods. 1938.
- Frais et revenus de la production des pommes, Comté de Rouville, Québec. A. Gosselin. 1938.
- 627 Entretien des ustensiles laitiers de la ferme. C.K. Johns. 1952. Rev. 1965.

  Suppl: Soin des machines à traire et des caoutchoucs. 1965.
- 628 Conservation à la maison des viandes, volailles et soupes. E.L. Elliot. 1940.
- 630 La fabrication du fromage blanc. 1939. Rev. 1950.
- Le traitement de la crème pour la fabrication du beurre. 1939.
- 633 La culture du tabac au Canada. N.A. MacRae. 1938.
- 634 L'élevage de la chèvre au Canada. A.A. MacMillan. 1938.
- 635 Le lait, l'aliment par excellence. L.C. Pepper. 1939.
- 636 L'ergot une maladie du seigle et des autres grains et graminées. H.T. Güssow. 1942.
- Moyens de combattre les espèces les plus communes d'insectes qui nuisent aux habitations. A. Gibson et C.R. Twinn. 1939.
- 638 La culture du champignon de couche. H.T. Güssow. 1940.
- Moyens de détruire les vers de l'estomac du mouton dans l'est du Canada. W.E. Swales. 1939.
- Le refroidissement du lait sur la ferme. C.K. Johns. 1939.
- Insectes et autres animaux nuisibles aux habitations. A. Gibson et C.R. Twinn. 1939.

  Suppl: Notes sur le DDT. 1952.

- 643 La neutralisation de la crème pour la fabrication du beurre. A.H. White. 1939. Rev. 1950.
- Petits réfrigérateurs et laiteries. 1939. Rev. 1944.
- 645 Chambres froides de beurreries. 1939.
- 647 Le rutabaga comme légume tubéreux. T.F. Ritchie. 1939.
- 649 L'emploi du vaccin-virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les renards et les visons, et ses effets possibles. E.A. Watson. 1939.
- Frais de distribution dans le commerce de gros de fruits et de légumes. W.F. Chown et A.H. Turner. 1942.
- 653 Production agricole et animale du Canada. I.S. McArthur et J. Coke. 1939.
- 654 Le mouton caracul et la production de fourrure persiane. A.A. MacMillan. 1939.
- 655 Le choléra du porc. A.E. Cameron. 1940.
- 656 L'alimentation des chevaux. E.S. Archibald et G.B. Rothwell. Rev. par G.W. Muir. 1939.
- 658 Une enquête économique sur la consommation du fromage dans certains districts urbains et ruraux du Canada. G.P. Boucher et W.C. Hopper. 1940.
- 659 La brûlure bactérienne du pommier et du poirier. H.N. Racicot. 1940.
- 660 Le soja. F. Dimmock. 1939.
- 661 La fabrication industrielle du beurre au Canada. 1939.
- 662 La culture des tomates. T.F. Ritchie. 1939.
- 663 Le jardin potager des Prairies. W.R. Leslie et W. Godfrey. 1941.
- 664 La culture du raisin pour la consommation domestique dans l'est du Canada. 1939. Rev. 1950.
- 665 Les hormones végétales et leurs emplois. R.W. Oliver et N.H. Grace. 1940.
- 667 Les maladies du tabac au Canada. G.H. Berkeley et L.W. Koch. 1940. Rev. 1951.
- 668 Les vers blancs et les moyens de les combattre dans l'est du Canada. G.H. Hammond. 1940.
- 670 La conservation par le gaz. W.R. Phillips. 1939.
- 671 L'incubation naturelle. 1939.
- 672 Les racines fourragères au Canada; classification, amélioration et production de la graine. 1940. Rev. 1949.
- 674 La préparation des abeilles pour l'hiver. C.B. Gooderham. 1939.
- 675 Les mites et les poux des volailles; comment les détruire. 1939.

- 676 Le manque probable de présure pour la fabrication du fromage. 1939.
- 677 Le commerce des produits agricoles périssables à Ottawa. E.P. Reid, B.A. Campbell et W.C. Hopper. 1940.
- La production de graine de betteraves fourragères et de betteraves à sucre. R.M. MacVicar et F.S. Nowosad. 1939.
- 680 La production de la graine de rutabaga. F.S. Nowosad et R.M. MacVicar. 1939.
- 681 L'hivernage des abeilles au Canada. C.B. Gooderham. 1940.
- 682 L'incubation artificielle. 1939.
- 683 Le manuel de l'aviculteur Canadien. 1945. Rev. 1949.
- 684 Le jardin potager. W.S. Blair et T.F. Ritchie. 1940.
- 686 L'élevage du porc. H.E. Wilson, J.G. Stothart et G.E. DeLong. 1952. Rev. 1958.
- Le refroidissement du lait pour la fabrication du fromage. 1939.
- 688 Le hanneton du rosier. W.A. Ross et J.A. Hall. 1940.
- 690 La fabrication industrielle de la crème à la glace. A.H. White. 1940. Rev. 1947.
- 697 La fabrication de la bouillie bordelaise. J.F. Hockey. 1940.
- 698 La mosaïque du tabac comment la combattre. G.H.Berkeley. 1940.
- 699 Les pourritures des racines des céréales. 1940.
- 700 Les pourritures noire et brune de la racine du tabac au Canada comment les prévenir. L.W. Koch et R.J. Haslam. 1940.
- 701 Les meilleures variétés de grain. L.H. Newman. 1940.
- 702 Couches chaudes et couches froides. T.F. Ritchie. 1940. Rev. 1952.
- 703 Sols et engrais pour le tabac. 1940.
- 704 Types et variétés de tabacs. 1940.
- 705 La septicémie hémorragique ou fièvre d'expédition. G. Hilton. 1940.
- La bonne façon de marquer le fromage et les boîtes de fromage. 1940.
- 713 Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. R.W. Oliver, et E.B. Watson. 1945.
- Le sexe des poussins; comment le reconnaître d'un coup d'oeil chez la race Plymouth Rock barrée. 1942.
- 719 Les moustiques au Canada; moyens de les combattre. C.R. Twinn. 1941.

- 722 Les foins et la fenaison dans les provinces des Prairies. M.J. Tinline. 1942.
- 723 La fabrication industrielle du beurre au Canada. 1939. Rev. 1941.
- 725 La place des porcs sur les fermes de l'Ontario. F.H. Gorsline et H.K. Leckie. 1942.
- 726 La vente directe des bestiaux. W.F. Chown et al. 1942.
- 735 La luzerne pour le foin, l'ensilage et le pâturage. 1942.
- 737 La fièvre aphteuse. A.E. Cameron. 1942.
- 739 Défrichement de la terre. P.O. Ripley et al. 1946.
- 740 La co-opération au Canada. J.E. O'Meara et L.M. Lalonde. 1941. Rev. 1942.
- 741 Les maladies des concombres de serre. L.W. Koch. 1943.
- 742 Etude des sols des comtés de Stanstead, Richmond, Sherbrooke et Compton. D.B. Cann et P. Lajoie. 1943.
- Construction et conduite d'un fruitier ménager pour la conservation des fruits et des légumes. W.R. Phillips. 1942. Rev. 1947.
- 745 L'engraissement des volailles pour la vente. 1944.
- 746 Réparation et réglage de la faucheuse. W. Kalbfleisch. 1943.
- 748 Guide pour le choix des terres arables. P.C. Stobbe et A. Leahey. 1949.
- 750 Frais de fonctionnement des machines agricoles dans l'est du Canada. W. Kalbfleisch. 1943.

  Rev. comme. Coût de l'utilisation des instruments aratoires. 1950.
- 751 Conserves de guerre; confitures et gelées. 1943.
- Le bleuet (airelle-bleuet). E.L. Eaton et al. 1944. Rev. 1961.
- 756 Eleveuse électrique faite à la maison. C.F. Bailey, L. Griesbach et J.A. Rankin. 1944.
- Problèmes de la colonisation agricole dans le nord-ouest du Québec et le nord-est de l'Ontario. A. Gosselin et G.P. Boucher. 1944.
- 759 Les maladies de la tomate. G.H. Berkeley et J.K. Richardson. 1949. Rev. 1960.
- 760 Les maladies du framboisier. G.H. Berkeley et G.C. Chamberlain. 1944. Rev. 1947.
- 762 L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées. S.E. Clarke, J.A. Campbell et W. Shevenek. 1946.
- 763 La chèvre laitière au Canada. J.A. Telfer. 1944. Rev. 1951.
- Problèmes de la colonisation dans le nord du Nouveau-Brunswick. A. Gosselin et G.P. Boucher. 1945.
- 768 Génétique de quelques nouveaux types de renards. C.K. Gunn. 1945.

- 771 Le pâturage dans l'alimentation des volailles. H.S. Gutteridge et F.S. Nowosad. 1945.
- The Triangle - 773 Congélation des fruits et des légumes. 1946. Rev. 1947, 1950.
- La division des colonies d'abeilles pour avoir plus de miel. E. Braun. 1945.
- Petits fruits; framboises, gadelles, groseilles, mûres ou catherinettes et mûres Boysen. D.S. Blair. 1946.

  Rev. comme: Petits fruits dans l'est du Canada. 1951.
- 776 La conservation des pommes en entrepôt. W.R. Phillips. 1946.
- 777 Rosiers de plein air au Canada. R.W. Oliver. 1946. Rev. 1952.
- 781 Le greffage sur charpente des arbres fruitiers. R.J. Hilton. 1947.
- 782 Les oeufs; production, identification, conservation de la qualité. E.S. Snyder. 1946.

  Rev. par H. L. Orr. 1963.
- 784 Fleurs vivaces herbacées pour les jardins canadiens. R.W. Oliver. s.d. Rev. 1951.
- 788 Moyens de prévenir la coccidiose caecale des poussins. 1947.
- 789 Conserves de fruits et de légumes. 1949. Rev. 1950, 1956, 1966, 1968.
- 795 L'aménagement de votre jardin. R.W. Oliver. 1948. Rev. 1953, 1958.
- 796 Fleurs annuelles pour les jardins canadiens. R.W. Oliver. 1948. Rev. 1951, 1958, 1964, 1966, 1967.
- Façons culturales des vergers et fertilisation des pommiers dans l'est du Canada. M.B. Davis et H. Hill. 1948.
- 803 Utilisation des tourbes en agriculture. A.A. Swinnerton et P.O. Ripley. 1948.
- 805 L'alphiste roseau. W.J. White, R.M. MacVicar et F.S. Nowosad. 1948. Rev. 1955, 1964.
- 806 Aménagement et entretien des couches de tabac. E.T. McEvoy. 1948. Rev. 1950.
- 807 Le 2, 4-D simplifié. G. Knowles et E.G. Anderson. 1949.
- 809 Meilleurs pâturages pour l'est du Canada. 1948.
- 810 L'atoca (Airelle des marais ou canneberge) E.L. Eaton et al. 1949.
- 811 La production, la récolte et le séchage des tabacs à pipe. J. Richard. 1948.
- 816 Production des légumes. W. Ferguson. 1949. Rev. 1952.
- 818 Les pommes de terre pour l'alimentation du bétail. S.B. Williams. 1949.

- 820 L'herbe à la puce (sumac toxique). 1949. Rev. par E.G. Anderson. 1965, 1968, 1972.
- 822 Le bluet nain sauvage. G.N. Fortin. 1949.
- 825 Genres d'exploitation agricole au Canada. S.C. Hudson et al. 1949.
- 826 Outillage pour la récolte du foin et de l'ensilage. W.M. Kalbfleisch. 1950.
- 827 Elevage des visons. C.K. Gunn. 1950.
- Voitures de ferme, remorques, chariots et ridelles. W. Kalbfleisch et al. 1965.
- 831 L'assurance-vie chez les cultivateurs de la Saskatchewan. G. Haase. 1950.
- 832 La production, la récolte et le séchage des tabacs à cigare. R. Bordeleau. 1950.
- 833 La culture du gadelier. D.S. Blair. 1950.
- 834 Traitement des céréales de semence. J.E. Machacek, R.C. Russell et L.E. Tyner. 1950.
- 835 L'inoculation des légumineuses. 1950.
- 836 Framboises et ronces. D.S. Blair. 1950.
- 837 La brûlure tardive des pommes de terre et moyens de la maîtriser. L.C. Callbeck. 1950. Rev. 1968.
- 838 La culture du fraisier. D.S. Blair. 1950.
- 839 La culture du groseillier. D.S. Blair. 1950.
- Le refroidissement du lait sur la ferme. 1951.
- 842 Guide pour l'épuration des poules. 1950.
- Les haricots de grande culture au Canada. W.G. McGregor, A.J. Maclean and V.R. Wallen. 1950. Rev. 1966.
- 844 La production de lait pur. 1951. Rev. 1962.
- 845 Le trèfle Ladino. 1950.
- 847 La culture du pommier dans l'est du Canada. 1951.
- 848 L'élevage des oies. A.S. Johnston. 1950. Rev. par E.S. Merritt et J.R. Aitken. 1963, 1972.
- Pruniers pour les régions froides de l'est du Canada. D.S. Blair. 1965.
- 850 Entrepôts à tabac jaune. L.S. Vickery et A.I. Magee. 1951.
- 853 L'exploitation des sols organiques pour la production des légumes. F.S. Browne. 1951.
- Répression de la moisissure dans la chambre de maturation de la fromagerie. E.G. Hood et C.A. Gibson. 1951.
- 856. Le blé comme aliment pour les bestiaux et les volailles. s.d. Rev. par. E.B. Fraser et H.S. Gutteridge. 1951.

- No.
- 858 Le millet. 1952.
- Principes de la ventilation des étables. W.M. Kalbfleisch et J.W. White. 1953.
- 861 Initiation à la cueillette des champignons sauvages. J.W. Groves. 1961.
- 865 Elevage des agneaux de marché. S.B. Williams. 1952.
- 868 Engrais organiques. 1955.

  Rev. comme: Fumiers, engrais verts et composts. H.J. Atkinson et A.J. McLean.

  1966.
- Chaux et autres amendements du sol. 1956. Rev. 1964, 1968.
- 871 Blés de printemps et d'hiver pour l'est du Canada. J.G.C. Fraser et A.G.O. Whiteside. 1952.
- 872 L'alimentation des agneaux de marché. S.B. Williams. 1953.
- 873 Le guide du berger. W.H. Hough et S.B. Williams. 1952.
- 874 La stabulation libre des bovins laitiers. W. Kalbfleisch, V.S. Logan et J.W. White. 1952.
- 877 Le manuel du jardinier. 1953.
- Maladies et insectes qui attaquent le framboisier au Canada. G.C. Chamberlain et W.L. Putman. 1959. Rev. 1965.
- 882 Entreposage des pommes de terre. W.R. Phillips et N.M. Parks. 1958.
- Outillage pour la récolte du foin et de l'ensilage. A. I. Magee. 1960.
- 888 La verticilliose de la pomme de terre et moyens de lutte. G.W. Ayers et D.B. Robinson. 1953.
- 890 Le lot boisé sur les fermes de l'Ontario. D.J. Packman. 1954.
- 892 La congélation des aliments. 1953. Rev. 1955, 1958, 1959, 1964, 1967, 1969.
- 897 Insémination artificielle des dindons. 1966.
- 899 Les haies au Canada. R.W. Oliver. 1956. Rev. 1961, 1964.
- 902 Aliments pour la famille. 1950. Rev. 1954. 1958.
- 904 Les maladies du mouton au Canada. 1955. Rev. 1957, 1958.
- 906 Production de la laine au Canada. S.B. Slen. 1957. Rev. 1958, 1960.
- 908 La culture des roses de jardin. R.W. Oliver. 1960. Rev. 1961, 1968.
- 909 Répression de la pyrale sur le maïs sucré. H.B. Wressell. 1955. Rev. 1958.
- 912 Répression de la mouche du grain de maïs. L.A. Miller et A.G. Dustan. 1955.
- 918 La culture de la pomme de terre au Canada. N.M. Parks. 1956. Rev. 1958.

- 921 Mécanisation des fermes dans l'Ontario et le Québec. J.A. Dawson et L.R. Fortier. 1955.
- 924 Les blattes (coquerelles); comment s'en débarrasser. C.G. MacNay. 1955.

  Rev. comme: Répression des blattes (coquerelles). 1963, 1972.
- 925 Les chenilles du chou au Canada. W.G. Mathewman et D.G. Harcourt. 1955.
- 926 La répression des hannetons dans l'est du Canada. G.H. Hammond. 1955.
- 927 Les fourmis et leur répression au Canada. C.G. MacNay. 1955.
- 928 La répression du thrips du glaïeul. A.G. Dustan. 1955.
- 929 L'ensilage d'herbe dans les rations pour bovins laitiers. V.S. Logan. 1956. Rev. 1965.
- 933 Les mouches et leur répression. C.R. Twinn. 1955.
- 934 La répression des acariens à l'intérieur et à l'extérieur des habitations. C.G. MacNay. 1955. Rev. 1963.
- 935 La mouche de l'oignon. J.P. Perron et al. 1955. Rev. 1961, 1962.
- 936 Lutte contre les maringouins au Canada. C.R. Twinn et D.G. Peterson. 1955.

  Rev. comme: Répression des maringouins. L.C. Curtis. 1966. Rev. comme: La lutte contre les maringouins. L.C. Curtis. 1968.
- 937 La répression de la pollénie. I.S. Creelman et C.G. MacNay. 1955. Rev. 1973.
- 940 La répression des mouches noires au Canada. C.R. Twinn et D.G. Peterson. 1955.
- 941 La répression de la mouche de la carotte dans l'est du Canada. E.H. Salkeld. 1956.
- 945 Insectes nuisibles au maïs dans l'est du Canada. H.B. Wressell. 1956.
- 948 Les mauvaises herbes du Canada. W.H. Wright et C. Frankton. 1958.
- 953 Gale commune de la pomme de terre. J.L. Howatt et J.E. Campbell. 1958. Rev. 1964, 1969.
- 955 L'ensilage d'herbe pour les bovins de boucherie. P.E. Sylvestre et E. Mercier. 1956. Rev. 1960.
- 957 Maladies des volailles. 1959.
- 958 Répression de la cérése buffle dans l'est du Canada. G.G. Dustan et A.A. Beaulieu. 1956.
- 959 L'aménagement des abords de la maison rurale. R.W. Oliver. 1959.
- 960 Le classement des carcasses à viande au Canada. H.J. Maybee. 1958.

No. ·

- 961 Le classement des porcs au Canada. H.J. Maybee. 1959. Rev. 1965.
- 962 Le classement du boeuf et du veau au Canada. H.J. Maybee. 1959. Rev. 1964, 1967.
- 963 Le classement de l'agneau et du mouton au Canada. H.J. Maybee. 1959.
- 966 Logement et soin des volailles. H.S. Gutteridge. 1957.
- 967 La répression des fourmis, blattes, grillons, lépismes, psoques. C.R. Twinn. 1956.
- 968 Description brève de fleurs vivaces herbacées pour les jardins canadiens. R.W. Oliver. 1959.
- 969 Répression des punaises, des poux, et des guêpes. C.R. Twinn. 1957.
- 970 La culture des fleurs vivaces herbacées. R.W. Oliver. 1958.
- 971 La viande; achat...cuisson. 1958.
- 972 Lutte contre les rats et les souris. C.R. Twinn. 1957.
- 977 Le puceron lanigère du sapin baumier. R.E. Balch et W.J. Carroll. 1958.
- 988 Les pois des champs. J.G.C. Fraser et V.R. Wallen. 1965.
- 990 Insectes communs du fraisier et moyens de les combattre. H. Andison. 1957.
- 992 Confitures, gelées, marinades. 1957.
- 993 Alimentation et soin des veaux laitiers. V.S. Logan et V.J. Miles. 1958.
- 994 La culture des arbres d'ornement pour les jardins canadiens. R.W. Oliver. 1960. Rev. 1967.
- 995 Arbres d'ornement. R.W. Oliver. 1960.
- 996 Plantes bulbeuses à fleurs pour les jardins du Canada. R.W. Oliver. 1959. Rev. 1963, 1967.
- 997 La répression des insectes sur les plantes d'intérieur. G.G. Dustan. 1961.
- 1006 Répression des poux des bovins. W.O. Haufe. 1958. Rev. 1960, 1963.
- 1007 Pulvérisateur de fabrication domestique actionné par la prise de force du tracteur. H. Andison. 1959.
- 1010 La maladie hollandaise de l'orme. 1957. Rev. 1958.
- 1011 Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. R.W. Oliver. 1959.
- 1012 Les poux et les acariens des volailles; comment les détruire. P.E. Morrison et R.P. Thompson. 1957.
- 1013 Répression des lépismes et des thermobies. D.N. Smith. 1957.

- 1014 Insecticides granulés pour la répression de la pyrale du maïs. 1957. Rev. 1958.
- 1016 Plantes d'intérieur. A.P. Chan. 1959.
- 1017 Plantes grimpantes ligneuses et tapis végétaux pour les jardins Canadiens. R.W. Oliver. 1959. Rev. 1964, 1968, 1972.
- 1023 La chèvre laitière. 1958.
- 1024 La régénération des pâturages dans les provinces maritimes. F.W. Calder et F.S. Warren. 1958. Rev. 1968.
- 1025 La production du maïs de grande culture au Canada. F. Dimmock, G.F.H. Buckley et J. Giesbrecht. 1959. Rev. 1964.
- 1031 Races de moutons et leur exploitation au Canada. J.W. Graham. 1958.
- 1035 La tordeuse des bourgeons de l'épinette au Nouveau Brunswick. R.E. Balch. 1958.
- 1042 Degrés-jours et croissance des cultures. R.M. Holmes et G.W. Robertson. 1966.
- 1043 L'élevage du vison; exploitation et alimentation. C.K. Gunn. 1960. Rev. 1969.
- 1048 Achetez des aliments classés. 1960.
- 1050 Les salades. 1959. Rev. 1964, 1967, 1968, 1969.
- 1052 Maladies des porcs au Canada. 1960.
- 1053 L'art de faire des sandwichs. 1959. Rev. 1966.
- 1054 Estimation des besoins d'eau d'irrigation d'après les données météorologiques. G.W. Robertson et R.M. Holmes. 1959. Rev. 1965.
- 1055 Les fourmis et leur répression au Canada. C.G. MacNay. 1961.
- 1057 Lutte contre les lépismes et les thermobies. C.G. MacNay. 1960. Rev. 1969, 1973.
- 1058 Les pommes de terre. 1959. Rev. 1967, 1968. 1971, 1972.
- 1059 Le potager. 1966.
- 1063 Le greffage des arbres fruitiers. 1959.
- 1065 L'établissement et soin des pelouses. J.H. Boyce. 1939. Rev. 1948, 1949, 1950.
- 1068 L'agriculture canadienne. 1960.
- 1069 La répression des vers blancs dans l'est du Canada. G.H. Hammond. 1960.
- 1075 Répression de la mouche du chou nuisible au rutabaga, au chou et plantes voisines dans les Maritimes. 1968. Rev. 1973. Suppl: 1968, 1969.
- 1081 Manuel des jardiniers du nord. F.S. Nowosad. 1966. Rev. 1971.

- 1082 Bannissons la mammite! C.K. Johns. 1960. Rev. 1964, 1970.
- 1083 Erosion du sol par l'eau; dommages, moyens préventifs, répression.
  P.O. Ripley et al. 1962.

  Rev. comme: Erosion du sol par l'eau. 1972.
- 1085 La rhinite du porc. R. Gwartkin. 1962.
- 1087 Les fines herbes. 1961.
- 1089 Assainissement des tourbières à calotte acide. J.J. Jasmin et H.B. Heeney. 1962.
- 1094 Mets au fromage. 1960.
- 1095 La race Lacombe. 1965.
- 1096 Sirop, sucre, beurre, tire d'érable. 1961.
- 1097 La lutte contre le perce-oreille. I.S. Creelman. 1973.
- 1102 Construction et utilisation des stalles de mise bas. H.T. Fredeen. 1962.
- 1103 Enracinement des boutures en couches par nébulisation. S.H. Nelson. 1966.
- 1105 La tuberculose aviaire. J.E. Lancaster. 1962.
- 1106 Le lait écrémé en poudre. 1962. Rev. 1969, 1971.
- 1110 Répression des charançons de la racine du fraisier. W.T. Cram. 1963.
- 1114 Répression des parasites des produits alimentaires. C.G. MacNay. 1963.

  Rev. par I.S. Creelman. 1972, 1973.
- 1115 Répression des souris, lièvres et chevreuils dans les vergers. C.G. MacNay. 1965.
- 1116 Le cobaye. C.W. McIntosh. 1961.
- 1118 ARDA; programme ayant pour objet les problèmes, les possibilités et l'accroissement de l'exploitation des ressources naturelles, du revenu et de l'emploi. 1963.
- 1119 Les co-opératives au Canada. 1962. Rev. 1968.
- 1120 Paraffinage des rutabagas pour le marché de détail. E.W. Franklin. 1966. Rev. 1968.
- 1122 Fétuque rouge traçante. C.R. Elliott, E.C. Stacey et W.J. Deran. 1973.
- 1123 Structure et activité du Ministère de l'agriculture du Canada. s.d Rev. 1970.
- 1125 Gestion de la porcherie. B.D. Owen et J.M. Bell. 1964.
- 1126 Alimentation du porc. J.M. Bell. 1964. Rev. 1965.
- 1127 L'élevage du porc. H.T. Fredeen. 1965. Rev. 1968.

- 1128 ARDA; programme ayant pour objet la conservation et la mise en valeur des ressources naturelles des régions rurales ainsi que l'amélioration du revenue et de l'emploi dans les régions rurales. 1963. Rev. 1964.
- 1129 Ventilation des étables, poulaillers et porcheries. C.G.E. Downing et W.R. Milne. 1964.
- 1130 Nos légumes d'été. 1961. Rev. 1962.
- 1135 La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur. 1964.
- 1140 Courge et citrouille. 1961. Rev. 1967, 1970.
- 1141 Les fèves; délicieuses, nutritives. 1962. Rev. 1967. Rev. comme: Haricots. 1969, 1970.
- 1142 Répression des poux du mouton. W.A. Nelson. 1965. Rev. 1967.
- 1144 Fabrication commerciale des confitures. A.W. Moyls, C.C. Strachan et F.E. Atkinson. 1962. Rev. 1968.
- 1146 Le puceron du pois. J.B. Maltais et J.J. Cartier. 1962. Rev. par J.J. Cartier. 1968.
- Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens. 1964.
- 1157 Pulvérisateurs agricoles. 1964.
- 1158 Herbes aromatiques. 1963.

  Rev. comme: Culture des herbes aromatiques. 1967, 1968.
- 1161 La mouche du bleuet dans les provinces maritimes. G.W. Wood. 1963.
- 1163 Pelouses, 1963, Rev. 1971,
- 1167 Prix des aliments revenus. 1963.
- 1168 La transplantation des arbres et des arbrisseaux. 1963.
- 1170 Culture du fraisier dans l'est du Canada; variétés. L.P.S. Spangelo. 1964. Rev. 1971.
- 1171 Culture du fraisier dans l'est du Canada; choix et préparation du sol. H.B. Heeney. 1964.
- 1172 Culture du fraisier dans l'est du Canada; plantation et cueillette. L.S. Spangelo. 1964. Rev. 1967.
- 1173 Culture du fraisier dans l'est du Canada; maladies. A.T. Bolton. 1963. Rev. 1968.
- 1174 Culture du fraisier dans l'est du Canada; insectes. W.L. Putman et A. Hikichi. 1964.
- 1175 Culture du fraisier dans l'est du Canada; répression des mauvaises herbes. W.J. Saidak. 1964. Rev. 1967.
- 1177 Elevage du chinchilla. 1964.
- 1182 L'aménagement du jardin. R.W. Oliver. 1965.

- 1184 Etourneaux et grandes cultures. R.D. Bird et L.B. Smith. 1963.
- 1185 Le seigle pour la production de fourrage et de grain dans les provinces de l'Atlantique. F.S. Warren, J.E. Langille et H.A. Riordon. 1963.
- 1186 Probabilité des températures gélives à sept stations du Québec: La Pocatière, l'Assomption, Ste-Clotilde, Port-Daniel, Lennoxville, Normandin, Amos. C.E. Ouellet et G. Laporte. 1963.
- 1187 Répression des puces. C.G. McNay. 1964. Rev. 1970. Rev. par I.S. Creelman. 1972.
- 1188 L'assurance et le cultivateur. S.W. Garland. 1964.
- 1189 La volaille; achat, cuisson. 1964.
- 1194 L'élevage du veau pour la viande. V.S. Logan et G.M. Carman. 1964.
- 1196 Culture du framboisier rouge. D.L. Craig. 1964.
- 1197 Variétés de framboisiers rouges pour l'est du Canada. D.L. Craig. 1964.
- 1200 Elevage du lapin. 1963. Rev. 1964, 1966, 1972.
- 1201 L'industrie canadienne de la fourrure. 1964. Rev. 1971.
- 1202 Répression des parasites des tissus. C.G. MacNay. 1966.
- 1204 Dinde roulée. 1963.
- 1205 La culture des champignons. N.W. Tape. 1966. Rev. 1971.
- 1206 Fabrication du vin de bleuets à la maison. T. Fuleki. 1964. Rev. 1972.
- 1208 Retombées radioactives sur la ferme. 1967.
- 1209 Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne. G.A. Hobbs. 1966.
- 1211 Sondage du lard dorsal. G.W. Rahnefeld. 1964.
- 1212 Répression des guêpes et des abeilles. C.G. MacNay. 1965. Rev. par I.S. Creelman. 1972, 1973.
- 1213 La répression des limaces. A.T.S. Wilkinson. 1964. Rev. 1972.
- 1214 La veuve noire. L.C. Curtis. 1973.
- 1215 Répression des maladies et autres ennemis de la pomme de terre. K.M. Graham et al. 1968.
- 1217 Culture du tabac burley à cigarettes. W.A. Scott et R.J. Haslam. 1965. Rev. 1971.
- 1218 Récolte et séchage du tabac burley à cigarettes. W.A. Scott. 1965.
- 1219 Préparation du tabac burley à cigarettes pour la vente. W.A. Scott. 1965. Rev. 1971.
- 1221 La fertilisation des pâturages et des prairies dans les provinces maritimes. G.G. Smeltzer. 1968.
- 1223 Culture du fraisier dans l'est du Canada. W.P. Mohr. 1966.

- 1226 Catalogue de la Bibliothèque commémorative Buller. Catalogue of the Buller Memorial Library. K.D. Oliver. 1965.
- 1227 Les abeilles en paquets. J.C.M. L'Arrivée et J.E. Geiger. 1965.
- 1229 Culture des glaïeuls. J.H. Crossley et S. Arrowsmith. 1965. Rev. 1972.
- 1234 Climat de la saison de végétation dans l'enclave argileuse ouest du Québec et nord de l'Ontario. P. Dermine. 1965.
- 1236 Engraissement en parquets des bovins et des agneaux, dans l'ouest canadien. R. Hironaka. 1965.
- Fumure des tomates de serre dans le sud-ouest de l'Ontario. G.M. Ward. 1968.

  Rev. comme: Fumure des tomates de serre. 1972.
- 1241 Nouvelles variétés de pommes hâtives. L.P.S. Spangelo. 1965.
- 1242 Comment débuter en agriculture au Canada. S.W. Garland. 1966. Rev. 1967.
- 1243 Le jardin de rocailles. A.R. Buckley. 1967. Rev. 1971.
- 1244 Les degrés-jours de croissance au Québec. C.E. Ouellet et G. Laporte. 1966.
- 1245 Répression de pourridié brun nématique dans les cultures de tabac jaune. J.M. Elliot et W.B. Mountain. 1967.
- 1250 Cultures fourragères complémentaires pour les provinces maritimes. J.E. Langille et F.S. Warren. 1966.
- 1258 Il faut parer à la disette de fourrage. 1965.
- 1260 L'entroposage des fruits et des légumes à la ferme et dans le commerce. J.G. Armstrong et W.R. Phillips. 1967. Rev. 1970.
- 1262 Aperçu des services agricoles fédéraux. 1967. Rev. 1971.
- 1263 Votre animal favori et la rage. 1967.
- 1264 Le trèfle d'alsike. C.R. Elliott et P. Pankiw. 1973.
- 1268 Le rhizophage du framboisier. J. Raine. 1966.
- 1271 Asters vivaces pour le jardin d'automne. A.R. Buckley. 1966.
- 1274 Herbes potagères ou légumes verts pour les Maritimes. E.W. Chipman. 1968.
- 1275 Voir Publication 1406.
- 1276 Soin des bulbes. A.R. Buckley. 1966.
- 1277 Aliments douteux pour les bestiaux et les volailles. L.M. Bezeau. 1968.
- 1279 Le bleuet en corymbe. D.L. Craig. 1970.
- 1280 La culture du sureau dans l'est du Canada. D.L. Craig. 1970.
- 1281 La culture de la pomme de terre dans les provinces de l'Atlantique. R.C. Parent, W.N. Black et L.C. Callbeck. 1968.

- 1282 La culture des canneberges. I.V. Hall et al. 1968. Rev. 1969.
- 1283 Classement des aliments au Canada. 1966. Rev. 1967, 1969, 1973.
- 1284 Méthodes d'appréciation sensorielle des aliments. E. Larmond. 1969.
- 1285 Les lythrums dans le jardin de famille. H.F. Harp. 1967.
- 1286 Arbustes ornementaux pour le Canada. L.C. Sherk et A.R. Buckley. 1972.
- 1287 Rations contenant un minimum de fourrages. F. Whiting. 1968.
- 1288 La culture des plantes emblèmes du Canada. L.C. Sherk. 1968.
- 1289 Multiplication des arbres fruitiers. L.P.S. Spangelo, R. Watkins et E.J. Davies. 1968.
- 1290 Répression des taupins en Nouvelle-Ecosse. C.J.S. Fox et M.E. Neary. 1967.
- 1291 Frais d'utilisation des machines agricoles. J.L. Thompson. 1967.
- 1293 La répression des punaises. C.G. MacNay. 1968. Rev. 1971. Rev. par I.S. Creelman. 1972, 1973.
- 1294 La cuisine barbecue. 1966. Rev. 1967.
- 1296 L'agriculture canadienne. 1971.
- 1298 Répression des fourmis. C.G. MacNay. 1966. Rev. par I.S. Creelman. 1972, 1973.
- 1299 L'inoculation des légumineuses. R. Ashford et D.H. Heinrichs. 1967. Rev. 1972.
- 1300 Répression de la pyrale sur le maïs sucré. H.B. Wressell et M. Hudon. 1967.
- 1304 Répression du ver de l'épi du maïs. D.D. Pond. 1967.
- 1305 Aliments classés; les catégories de qualité expliquées au consomateur. 1967. Rev. 1969.
- 1312 Le séchage du tabac jaune. E.K. Walker et L.S. Vickery. 1971.
- 1316 Food-à la Canadienne. 1967.
- 1317 Poulet à griller. 1972.
- 1322 Psoques. C.G. MacNay. 1967. Rev. par I.S. Creelman. 1972.
- 1323 Chauves-souris. C.G. MacNay. 1967.
- 1324 Fourmis gâte-bois. C.G. MacNay. 1967.
- 1325 Les collemboles. C.G. MacNay. 1967. Rev. par I.S. Creelman. 1972.
- 1326 Les grillons. C.G. MacNay. 1967.
- 1327 Le dermeste du lard. C.G. MacNay. 1967.
- 1328 Les mille-pattes. C.G. MacNay. 1967. Rev. par I.S. Creelman. 1973.
- 1329 Lutte contre les taupes dans l'est du Canada. C.G. MacNay. 1967.

- 1330 Les cloportes. C.G. MacNay. 1967.
- 1331 Le cucujide dentelé des grains; le parasite le plus nuisible à nos aliments. C.G. MacNay. 1967.

  Rev. par I.S. Creelman. 1973.
- 1332 Les araignées. C.G. MacNay. 1967.
- 1333 Le charançon de la racine du fraisier. C.G. MacNay. 1967.
- 1335 Bégonias tubéreux. J.H. Crossley et S. Arrowsmith. 1968. Rev. 1972.
- 1337 Construction d'une serre en plastique. G.H. Gubbels. 1968.
- 1338 Qu'en savez-vous...le sol. 1968. Rev. 1971.
- 1339 Qu'en savez-vous...l'inspection fédérale de la viande et de la volaille. 1968.
- 1340 Qu'en savez-vous...la répression des parasites. 1969.
- 1341 Les oeufs. 1968. Rev. 1969.
- 1343 Liste d'arbres ornementaux pour le Canada. L.C. Sherk. 1970.
- 1344 L'industrie du dindon au Canada. 1968.
- 1345 Photos: les oies. 1968.
- 1346 Photos: l'industrie du poulet à griller au Canada. 1968. Rev. 1973.
- 1347 Photos: l'industrie ovicole au Canada. 1969.
- 1348 Photos: races de poules. 1969.
- 1349 Photos: le canard. 1969.
- 1350 Qu'en savez-vous...la production fruitière. 1969.
- 1351 Qu'en savez-vous...les lots boisés. 1969.
- 1353 Attention au criocère des feuilles de céréales. G.F. Manson et H.R. Boyce. 1970.
- 1354 Aliments et dollars équilibrés. 1968. Rev. comme: Dollars à table. 1971.
- 1355 La culture du rutabaga. 1968.
- 1356 Aspects économiques de la production bovine. I.F. Furniss et V.W. Yorgason. 1969.
- 1357 Cultures hydroponiques ou sans sol. 1968.
- 1358 Le maïs dans l'alimentation du bétail et de la volaille. 1968.
- 1359 La pomme de terre de la récolte au comptoir. 1968.
- 1362 Le classement des fourrures. T. Ruttle. 1970.
- 1363 Lutte contre l'anémie infectieuse du cheval (fièvre des marais) 1968. Rev. 1971.
- 1364 Epreuve des bovins de marché contre la brucellose et la tuberculose. 1968.
- 1365 Répertoire des organismes d'agriculture au Canada. Directory of farmers' organizations in Canada. 1968-

- 1366 Le charbon bactéridien. 1968.
- 1367 La petite mineuse du bouleau. L. Bellefleur. 1968.
- 1368 Photos: sirop d'érable. 1969.
- 1369 Culture de la rhubarbe. L.H. Lyall. 1969.
- 1370 La lutte contre les rats et les souris. 1969.
- 1371 Vaccination des veaux contre la brucellose. 1968.
- 1374 Les fines herbes. 1968.
- 1375 Problèmes de replantation des vergers. G.W. Bird. 1970.
- 1377 La luzerne au Canada. D.H. Heinrichs. 1969.
- 1378 Boeuf; découpe du boeuf. 1969. Rev. 1970. 1972.
- 1381 L'élevage sur les petites fermes. 1969.
- 1386 Qu'en savez-vous...le blé. 1969.
- 1387 Anaplasmose. 1969.
- 1388 Manutention des oeufs, du producteur au détaillant. 1969.
- 1389 Légumes en conserve pour les plats économiques. 1969.
- 1392 Le miel. 1969.
- 1394 Fumure des concombres de serre. G.M. Ward et J.R. Rainforth. 1973.
- 1396 Le fromage. 1969.
- 1399 Salades pour pique-nique. 1969.
- 1401 L'élevage du mouton au Canada. W.L. Allen. 1970.
- 1402 La pomme. 1970.
- 1403 Choix d'une ferme au Canada, S.W. Garland, 1970.
- 1404 Ventilation des logements d'animaux. J.R. Ogilvie. 1971.
- 1406 Préparation domestique de jus, de vins et de cidre. D.R. MacGregor, J.A. Ruck et J.F. Bowen. 1970.

  (Initialement numéroté 1275).
- 1407 Noël gastronomique. 1969. Rev. 1971.
- 1408 Le jardinage sur pergélisol. R.E. Harris. s.d.
- 1410 Qu'en savez-vous...céréales secondaires (orge, seigle, avoine). O.A. Seigle. 1970.
- 1411 Les géraniums. 1972.
- 1412 Qu'en savez-vous...la graine. 1970.
- 1414 Photos: le fromage cheddar. 1966. Rev. 1970.
- 1415 Photos: l'agriculture dans le nord. 1970.
- 1416 Photos: le tabac au Canada. 1970.
- 1417 Photos: le boeuf de boucherie. s.d. Rev. 1970, 1972.
- 1418 Photos: la vache laitière. 1970. Rev. 1972, 1973.
- 1419 Photos: le mouton. 1966. Rev. 1970.

- 1421 Choix, présentation et appréciation des pommes de terre de concours. E.H. Peters. 1971.
- 1422 Photos: le cheval. 1970.
- 1423 Epuration des semences de céréales sur pied. 1970.
- 1426 Aptitudes bouchères des bouvillons. F.J. Forrest et E.E. Lister. 1970.
- 1427 La fondue, plat de l'amitié? 1970.
- 1428 Porc. 1970.
- 1429 La taille des pommiers dans l'est du Canada. 1973.
- 1430 Le rutabaga. E. Godbout. 1971.
- 1431 Porte-greffes hybrides pour les pommiers. L.P.S. Spangelo. 1971.
- 1438 L'ergot des céréales et des graminées fourragères. W.L. Seaman. 1971.
- 1439 Production laitière au Canada. 1972.
- 1441 La chèvre laitière au Canada. 1971.
- 1442 Production porcine. 1971?
- 1443 Grillades en plein air. 1971.
- 1445 Ensilage d'herbes pour les ruminants. V.S. Logan et E.E. Lister. 1972.
- 1446 Tiques parasites de l'homme et du chien au Canada. H.J. Smith. 1972.
- 1447 Variétés de framboises rouges pour l'est du Canada. D.L. Craig. 1971.
- 1448 Qu'en savez-vous...les plantes oléagineuses. 1971.
- 1450 Minéraux et vitamines pour le bétail laitier. D.E. Waldern. 1972.
- 1451 Elevage des porcs en claustration. J.E. Turnbull et N.A. Bird. 1972.
- 1453 Canada-FAO. 1971.
- 1454 Plats-éclair congelés. 1971.
- 1456 Production de viande de boucherie avec le cheptel laitier. F.J. Forrest et E.E. Lister. 1972.
- 1461 Protection contre neiges et vents à la ferme et au parc. D.E. Darby. 1972.
- 1465 Lutte contre les nématodes dans les cultures de tabac jaune de l'Ontario. J.M. Elliot et C.F. Marks. 1972.
- 1467 Qu'en savez-vous...les silos d'entreposage. 1972.
- 1468 La culture du sarrasin, S.T. Ali-Khan, 1972.
- 1474 Estimation des frais de la production porcine. J. Lovering et D. MacMinn. 1972.
- 1476 Les légumes frais. 1972.
- 1477 La production du bleuet nain. I.V. Hall et al. 1972.

No.

- 1478 Conservation domestique des fruits et légumes. F.R. Forsyth, C.L. Lockhart et C.A. Eaves. 1972.
- 1480 Bovins de boucherie du Canada; sélection selon les aptitudes. W.A. Davis et D.W. Ahner. 1972.
- 1483 Sauces à salades et à trempettes. 1972.
- 1484 Maladies des porcs. 1973.
- 1485 Campagne anti-moustique: organisation. 1972.
- 1486 Qu'en savez-vous...la pollution et l'agriculture. 1972.
- 1487 Culture du soja. R.I. Buzzell, L.S. Donovan et J.E. Giesbrecht. 1973.
- 1489 Gestion du poulailler familial. 1973.
- 1490 Mousse antigel en horticulture. D. Simonovitch et al. 1972.
- 1491 Pavage à la ferme. J. Pos. 1973.
- 1494 Production du boeuf dans l'est. 1973.
- 1499 Les mouches noires. F.J.H. Fredeen. 1973.
- 1500 Guide des aliments classés. 1973.

## Série historique.

- 1 L'agriculture du Canada; premier siècle. 1967.
- 7 Bibliothèque Canada Agriculture: soixante ans déjà. Canada Agriculture Library: the first sixty years. 1971.

# Publications en série et périodiques.

Le Briquet. Lighter. 1, 1931-

Vol.I-35, 1931-66, publiés en anglais seulement.

Canada agriculture. 1, été 1956-

Vol.1-11 no.l, 1956-66, publiés en anglais seulement sous le titre: Research for farmers. Texte en français ou en anglais.

Canadex; système d'information du Ministère de l'agriculture du Canada. 1969-

En glanant les notes de jardinage. Gleanings from garden notes. 1971-

Gazette agricole du Canada. v.1-11 no.2, 1914-avr.1924//

Plan canadien de multiplication de plantes fourragères. 1953//?
Les autres rapports furent publiés en anglais seulement sous le titre: Canadian forage seeds project.

## Publications en série et périodiques cont.

Prévisions agricoles, Canada. 1943?-68//

Vol. pour 1943-47 publiés par l'Office du ravitaillement en produits agricoles. Le titre varie: 1943-44, Objectifs de l'agriculture canadienne; 1945-48, Programme agricole du Canada; 1949-56, 1958, Prévisions agricoles au Canada; 1957, 1959-62 Perspectives de l'agriculture canadienne; 1963, Perspectives agricoles au Canada. Assimilé par Lettre du cultivateur.

- Programme de bon usage des pesticides. Proper use of pesticides program. 1, 1970-
- Publications pour vous, madame. 1964?-

Le titre varie: 1964, Liste des publications: économie domestique, horticulture ornementale.

Rapport annuel. 1852/53-

Quelques rapports publiés en anglais seulement.

- Rapport annuel du Ministre...Loi sur l'assurance-récolte. 1961/62?-Quelques rapports publiés en anglais seulement sous le titre: Annual report of the Minister under the Crop Insurance Act.
- Rapport sommaire de l'inventaire des insectes forestiers et des maladies des arbres de la province de Québec. 1943-54//
  Antérieurement publié par le Service d'entomologie du Québec. Le titre varie: 1943-47, Les insectes forestiers du Québec: extrait du rapport annuel sur l'inventaire des insectes forestiers; 1948-51, Rapport sommaire de l'inventaire des insectes forestiers de la province de Québec. Préparé en collaboration avec, et continué par, le Bureau d'entomologie du Québec.
- Rapport sur la Loi de l'instruction agricole. 1913/14-21/22//
  Quelques rapports publiés en anglais seulement sous le titre: Report on the Agricultural Instruction Act.
- Régime d'assistance à l'agriculture des Prairies: rapport d'activité.

Quelques rapports publiés en anglais seulement sous le titre: Report on activities under the Prairie Farm Assistance Act.

Répertoire des organismes d'agriculteurs au Canada. Directory of farmer's organizations in Canada. 1955-

Vol. pour 1955-66 publiés par la Direction de l'économie. Le titre varie: 1958-66, Répertoire des organismes d'agriculture et des offices de vente au Canada. Directory of farmer's organizations and marketing boards in Canada. Publié en anglais et en français séparément, 1955-61.

La revue agricole (situation et prévisions). 1934-39//

Le titre varie: 1934, Situation agricole; 1935-38, Situation agricole et prévisions. Publié en collaboration avec le Ministère de l'industrie et du commerce.

Revue du marché avicole. 1967-

Publié par la Division de l'aviculture et la Section des renseignements sur les marchés.

Structure et activité du Ministère de l'agriculture du Canada. 1939?-Le titre varie: 1939-47, Annuaire; organisation et fonctions; 1952, Bottin; structure et rôle.

## Publications en série et périodiques cont.

Transport et entreposage. Bulletin mensuel. 1-42, 1923-64//
Le titre varie: 1-35, 1923-57, Bulletin mensuel de l'industrie frigorifique. Vol. 41, 1963 publié en anglais seulement sous le titre: Transportation and storage newsletter.

## Publications diverses.

ARDA; programme ayant pour objet les problèmes, les possibilités et l'accroissement. 1963?

L'ARDA et les Canadiennes, loi sur la remise en valeur et l'aménagement des terres agricoles. 1963.

L'agriculture canadienne. 1950?

L'agriculture canadienne et la guerre. 1941.

L'agriculture dans le nord-ouest du Canada; résultats pratiques. 1885.

Aide accordée par le gouvernement fédéral aux expositions de la catégorie "A" et aux foires d'hiver et de printemps. s.d.

Analyse économique des opérations des fromageries dans l'Ontario. 1933.

Assurance récolte. 1962. Rev. 1965.

Le boeuf. 1958.

Le Canada: son histoire, ses productions et ses ressources naturelles... 1906.

Canada agriculture; portefeuille du conférencier. Speakers' kit. 1970. Rev. 1971.

Canada agriculture; Ste-Foy. 1971.

Le Canada en 1880: rapports des délégués des fermiers sur le Canada considéré comme champ ouvert à l'émigration. 1881.

Cercles de jeunes éleveurs de veaux; manuel du jeune éleveur. 1949.

Les céréales. 1964. Rev. 1969.

Champignons comestibles et vénémeux. H.T. Güssow et W.S. Odell. 1927.

Conditions essentielles pour la production des poulets de gril. s.d.

Déplacements et voyages, règlements et instructions. 1939.

L'élevage du boeuf de boucherie dans les provinces maritimes. s.d.

L'entreposage, l'élevage et la préparation des vers de terre pour la pêche ou la vente. 1953.

Essai des bovins de marché pour la brucellose au Canada. 1963. Rev. comme: Epreuve des bovins de marché. 1964.

#### Publications diverses cont.

L'essor du mouvement co-opératif de St. Anselme. Growth of the co-operative movement at St. Anselme, a Quebec rural parish. R. Perreault. 1957.

Etude pédologique des comtés de Hull, Labelle et Papineau, Québec. P.G. Lajoie. 1967.

Le guide du colon français au Canada. 1886.

L'helminthosporiose du maïs. Southern corn leaf blight. 1970. Rev. 1972.

L'industrie avicole au Canada. Canada's poultry industry. 1962.

L'industrie laitière au Canada. 1923.

La laine, élément essentiel de la vie canadienne. 1953.

Loi sur la remise en valeur et l'aménagement des terres agricoles; début d'un programme de remise en valeur. 1961.

Loi sur la stabilisation des prix agricoles. 1961.

Lutte contre la maladie de Newcastle. Control of Newcastle disease. 1972?

Maladies des tubercules de la pomme de terre. s.d. Rev. 1958.

Manutention des pommes et des poires du producteur au détaillant. 1967.

Le marché anglais et le cultivateur canadien. 1938.

Mauvaises herbes du Canada. G.H. Clark et J. Fletcher. 1909.

Le Ministère fédéral de l'agriculture, son histoire, son organisation, ses travaux. 1933.

Nos légumes d'été. 1962.

Nouveau système canadien de classement du boeuf. 1972.

Nouveau système d'évaluation des porcs. New hog valuation system. 1968.

Nouveau système d'évaluation des porcs au Canada. 1968.

Oeufs, volaille. s.d.

Patriotisme et production...Le livre de guerre du cultivateur. 1915.

Les pêcheries au Canada. L.Z. Joncas. 1886.

Le plan canadien de multiplication de plantes fourragères. 1956.

Plantes fourragères, prairies et pâturages. G.H. Clark et M.O. Malte. 1913.

Les poissons et les animaux à fourrure du Canada. A. Buies. 1900.

La pomme de terre de la récolte au comptoir. 1966.

Le porc: achat - cuisson. 1956.

Porc. Pork cuts. 1972.

Prix des aliments - revenus. 1959.

Les produits avicoles sont des produits de qualité. s.d.

## Publications diverses cont.

Programme canadien pour l'amélioration des volailles. s.d.

Quarantaine relative à la tumeur verruqueuse de la pomme de terre à Terre-Neuve. 1962.

Règlements sur le déplacement des plantes. 1967.

Retombées radioactives sur la ferme. 1961.

Service des fermes expérimentales. 1954.

La situation des pommes de terre dans l'est du Canada... 1935.

A travers le Canada en compagnie de l'Association britannique pour l'avancement des sciences, 1884. J.P. Sheldon. 1884.

La Vallée du St. Maurice; informations pour les colons. 1887.

Volailles et oeufs; rapport spécial sur l'élevage de la volaille et la production des oeufs au Canada et sur les marchés ouverts à ces produits. 1894.

# SECTION II: PUBLICATIONS DES SERVICES, DIRECTIONS, DIVISIONS ET AUTRES SECTIONS DU MINISTERE

# Administration de la remise en valeur des terrains marécageux des provinces maritimes.

Rapport annuel. 1950-1966// Les rapports pour 1950-62 publiés en anglais seulement?

# Section de l'agrométéorologie.

## Bulletin technique.

- 6 Régionalisation des prairies et pâturages en fonction du climat. C.E. Ouellet. 1965.
- Analyse des risques climatiques hebdomadaires envisagée au point de vue de l'agriculture et de l'irrigation, La Pocatière, Québec. M.C. Coligado, W. Baier et W.K. Sly. 1968.
- Analyse des risques climatiques hebdomadaires envisagée au point de vue de l'agriculture et de l'irrigation, L'Assomption, Québec. M.C. Coligado, W. Baier et W.K. Sly. 1968.
- Analyse des risques climatiques hebdomadaires envisagée au point de vue de l'agriculture et de l'irrigation, Amos, Québec. M.C. Coligado, W. Baier et W.K. Sly. 1969.
- Analyse des risques climatiques hebdomadaires envisagée au point de vue de l'agriculture et de l'irrigation, Normandin, Québec. M.C. Coligado, W. Baier et W.K. Sly. 1969.

# Division de l'apiculture.

Appareil tubulaire de pasteurisation et de refroidissement. E. Braun et C.A. Jamieson. s.d.

Feuille d'instruction. 1951-52.

Rapport courant. 1920/21-49/53//?

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie légèrement.

## Division de l'aviculture.

Le nom de la division varie: Service de l'aviculture.

## Collections numérotées.

## Bulletin miméographié.

- 1 Les maladies causées par le ver rond et le ver solitaire des volailles. C.H. Weaver. s.d.
- 2 Coccidiose des poussins. C.H. Weaver. s.d.
- 4 Les rhumes ordinaires et la roupie des volailles domestiques. C.H. Weaver. s.d.
- 11 La soi-disant bronchite infectieuse des volailles. C.H. Weaver. s.d.

## Circulaire.

- 1 Règlements pour la production et la vente des oeufs frais. W.A. Brown et J.H. Hare. 1915.
- 2 Pourquoi il faut séparer les coqs des poules après la saison d'accouplement. W.A. Brown et J.H. Hare. 1915.

#### Feuillet.

Continué dans le Feuillet du Ministère.

- 1 La production des oeufs en hiver. W.A. Brown. s.d.
- 3 Le mirage des oeufs. W.A. Brown et W.H. Ault. 1916.
- 5 Plan d'un poulailler de ponte permanent. W.A. Brown et T.A. Benson. 1914.
- 6 L'achat des oeufs d'après la qualité. 1915.

# Publications en série et périodiques.

Revue sur les couvoirs. 1952?-Le titre varie: 1952?-68, Prévisions sur les couvoirs.

# Division de la bactériologie.

Rapport courant. 1923/24-37//
Le titre varie légèrement. Quelques rapports publiés en anglais seulement.

## Division des bestiaux.

Contrôle canadien d'aptitudes des bovins laitiers de race: sommaire. 1959/60-

Le titre varie légèrement. Ceci est un rapport abrégé qui remplace le Livre d'or canadien du bétail laitier de race pure: rapport, publié par le Service de la production. Les sommaires pour 1959/60-67/68 publiés en anglais seulement sous le titre: Canadian record of performance for purebred dairy cattle: summary report?

R de P enregistrement supérieur, porcs: rapport annuel.1951-55//?
Ultérieurement publié en anglais seulement sous le titre: R.O.P. for swine: annual report?

Rapport d'évaluation des taureaux. Report on sire appraisal. no.17, 1967-

Antérieurement publié en anglais seulement?

Règlements concernant le service canadien de contrôle de la production laitière des bovins laitiers. 1969-

Antérieurement publié en anglais seulement sous le titre: Rules governing the Canadian record of performance service for dairy cattle?

## Division des bestiaux et des volailles.

# Publications en série et périodiques.

Comité permanent d'amélioration avicole. Rapport. 1-6, 1953-56// Quelques rapports publiés en anglais seulement.

Le contrôle de la ponte au Canada pour les volailles de race pure: rapport. 1920-51/52//

Les rapports pour 1920-33/34 publiés par la Division de l'aviculture. Quelques rapports publiés en anglais seulement sous le titre: Canada poultry R.O.P. Annual summary.

#### Publications diverses.

L'alimentation des lapins. s.d.

Classification des béliers. s.d.

Contrôle avicole (R.O.P.) pour les volailles: règlements et recommendations. 1955.

L'élevage du lapin. 1941.

Faits au sujet de la coccidiose. s.d.

L'hétérose en élevage moderne. M.S. Mitchell. 1957.

Hygiène de l'incubateur. 1953.

Règlements concernant le contrôle de la production laitière (ROP). 1955.

# Bibliothèque.

Périodiques en cours. Current periodicals. 1953-

Le titre varie: 1953, Preliminary list of periodicals currently received; 1955-58, Periodicals currently received. Périodiques courrament reçus.

Petit manuel pratique de bibliothéconomie. H.J. Arsenault. 1962.

Traductions disponsibles. 1960. Suppl. 1965.

# Division de la biologie forestière.

Bulletin d'information bimestriel. 1-16, 1945-60//

Le titre varie: 1-6, 1945-50, Bulletin d'entornologie forestière; 7-8, 1951-52, Rapport bimestriel courant. Vols 1-6, 1945-50 publiés par la Division de l'entornologie. Continué par le Ministère des forêts.

Laboratoire de recherches forestières. Forest Research Laboratory, Québec, Qué. s.d.

La maladie hollandaise de l'orme. A.W. McCallum et K.E. Stewart. 1952.

# Service de la botanique.

Flétrissure bactérienne et pourriture de la pomme de terre. H.N. Racicot. s.d.

Rapport. 1910-35/37//

Antérieurement publié dans le Rapport de la Division de l'entomologie. Le titre varie légèrement. Quelques rapports publiés en anglais seulement.

## Canfarm.

Qu'est-ce que Canfarm? 1971.

Rapports gestionnaires. 1973.

# Division des céréales.

Rapport d'activité. 1920/21-54/58//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie: 1920/21-29, Rapport du céréaliste du Dominion; 1930/33-38/48, Rapport courant du céréaliste du Dominion.

Structure et rôle de la Division des céréales. 1953.

## Division de la chimie

Rapport courant. 1920/21-34/36//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie: 1920/21-29, Rapport du chimiste du Dominion.

## Commission canadienne des céréales.

Le nom de la commission varie: Commission des grains du Canada.

La commission du blé; historique et fonctions. 1969.

Rapport annuel. 1961-

Antérieurement publié en anglais seulement?

## Commission canadienne du lait.

Rapport annuel. Annual report. 1967/68-

# Commission du prêt agricole.

Remplacée par la Société du crédit agricole.

Rapport. 1930-59// Le titre varie légèrement.

# Division des cultures fourragères.

Le nom de la division varie: 1913-36, Service des plantes fourragères.

L'établissement et le soin des pelouses. J.H. Boyce. s.d.

Rapport d'activité. 1920/21-54/58//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie légèrement. Quelques rapports publiés en anglais seulement.

## Direction de l'économie

Le nom de la direction varie: 19..-1936, Division de l'économie agricole; 1937-64, Division de l'économie.

# Publications en série et périodiques.

L'agriculture canadienne; chronologie des initiatives du gouvernement fédéral. 1952-1965//

Coopération au Canada. Co-operation in Canada. 1932-

Continue, en partie, Ministère du travail. Rapport annuel sur les sociétés coopératives au Canada. Le titre varie: 1932-37/38, Organisations commerciales de cultivateurs au Canada. Farmers' business organizations in Canada; 1938/39-39/40, Coopératives commerciales agricoles au Canada. Farmers' cooperative business organizations in Canada. Publié en anglais et en français séparément, 1932-60.

Cours des denrées. 1, 1961-

Le titre varie: 1-11, 1961-71, Chronique des vivres.

- Economie agricole au Canada. 1, 1966-
  - Remplace Economiste agricole et Situation agricole au Canada (Revue d'actualités).
- Economiste agricole. 1-35, 1931-65//
  - Uni avec Situation agricole au Canada (Revue d'actualités) pour former Economie agricole au Canada.
- Exportations, importations et consommation nationale des produits agricoles en pourcentage de la production, Canada. 1935/55-1962//
- Législation agricole de la province d'Ontario. Provincial agricultural legislation in Ontario. 1967-
  - Continue, en partie, Législation agricole des provinces de Québec et d'Ontario.
- Législation agricole des provinces de Québec et d'Ontario. 1951-60//
  - Quelques volumes publiés en anglais seulement. Remplacé par Législation agricole Québec, et Législation agricole de la province d'Ontario.
- Législation agricole fédérale au Canada. Federal agricultural legislation. Canada. 1952-
  - Le titre varie légèrement. Non publié, 1961-68. Publié en anglais et en français séparément, 1952-60.
- Législation agricole Québec. Provincial agricultural legislation Québec. 1967-
  - Continue, en partie, Législation agricole des provinces de Québec et d'Ontario.
- Liste des sociétés coopératives canadiennes. Directory of cooperative associations in Canada. 1-5, 1936-62//
  - Continue, en partie, Ministère du travail. Rapport annuel sur les sociétés coopératives au Canada.
- Les offices de vente au Canada: résumé national. Marketing boards in Canada: national summary. 1957-
  - Publié en anglais et en français séparément, 1957-60.
- Publications: liste des travaux publiés. Publications: a list of material published. 1930/53-
  - Le titre varie: 1930/53-1969, Travaux publiés. List of published material. Publié en anglais et en français séparément, 1930/53-60.
- Situation agricole au Canada (Revue d'actualités). v.1-27 no.1, 1940-66//
  - Le titre varie légèrement. Uni avec Economiste agricole pour former Economie agricole au Canada.

#### Publications diverses.

- L'agriculture dans l'économie nationale, 1961/62. I.F. Furniss et S.W. Garland. 1963.
- Analyse de la législation provinciale canadienne sur les coopératives. H.K. Ingersoll. 1958.

Analyse statistique des taux de mortalité des animaux domestiques au Canada. W.Y. Yang. 1969.

Le commerce des fruits et des légumes frais dans la ville de Montréal. B.A. Campbell et A. Gosselin. 1940.

Consommation alimentaire chez les familles de cultivateurs de la Nouvelle-Ecosse, 1945-46. C.I. Johnston et L.E. Drayton. 1953.

Consommation alimentaire chez les familles de cultivateurs de l'Ile du Prince-Edouard, 1945-46. C.I. Johnston et L.E. Drayton. 1953.

Consommation alimentaire chez les familles de cultivateurs du Nouveau Brunswick, 1945-46. C.I. Johnston et L.E. Drayton. 1953.

La cryodessication des denrées alimentaires. S.E. Kidd. 1962.

Ecarts entre les prix à la production et les prix à la consommation de quelques produits agricoles canadiens, 1935-1949. F.W. Hillhouse and F.M. Schrader. 1950.

L'échange de renseignements agricoles. H.C. Abell. 1954.

Effet du prix sur les ventes de beurre. G. Lebel. 1964.

Enquête relative aux prix des machines agricoles: résumé statistique. G. Haase. 1961.

Fruits et légumes frais: quels sont ceux qui sont disponsibles et quand? 1971.

Grandes caractéristiques de l'agriculture au Canada. Broad characteristics of agriculture in Canada. 1968.

Jeunesse rurale et projets d'avenir. F. Uhlir et H. Abell. 1953.

Le lait dans les écoles du Canada. L.E. Drayton et al. 1961.

Le livre de comptes du cultivateur. 1957.

Les offices de vente établis en vertu de législations provinciales, Canada. 1957.

Petits entretiens sur l'exploitation de la ferme. 1941.

Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada. 1954.

Prévisions à long terme de la demande. Z.J. Yankowsky. 1968.

Principaux systèmes de production agricole commerciale au Canada en 1961. Canada; predominant types of commercial farms in Canada - 1961. s.d.

Production et l'entreposage des fruits et légumes congelés au Canada. L.E. Drayton et D.W. Ware. 1958.

Programme d'aide fédéral à l'agriculture, Canada, 1900-1951. M.R. Cameron F. Shefrin. 1953.

- Programmes fédéraux d'aide à l'agriculture Canada, 1945-1956. Supplément de 1958-59, 59-60, 1960-61 et 1961-62. M.R. Cameron. 1963.
- Rationalisation de l'agriculture au moyen des concours d'exploitation rationelle des fermes du Québec. A. Gosselin et R. Choquette. 1953.
- Services et carrières en économie. 1972.
- Sommaire de l'étude sur le commerce de gros des fruits et des légumes frais dans la ville de Montréal en 1937. B.A. Campbell et al. 1940.
- Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation. W.J. White et V.A. Heighton. 1968.
- La transformation des tomates au Québec. G.I. Girard. 1964.

## Division de l'entomologie.

Créée en 1883. Le nom de la division varie: 1887-1909, Division de l'entomologie et de la botanique. Remplacée par l'Institut de recherches entomologiques en 1959.

## Collections numérotées

#### Bulletin.

- 2 L'abeille et la production du miel. C.G. Hewitt. s.d.
- 3 Vers gris et légionnaires. A. Gibson. 1912.
- 4 La lutte contre les insectes nuisibles au Canada. C.G. Hewitt. s.d.
- 5 La grosse mouche à scie du mélèze avec une étude sur les ennemis naturels de cet insecte, parasites et autres, et les moyens de la combattre. C.G. Hewitt. 1913.
- 6 Législation canadienne contre l'introduction et la propagation des maladies et des insectes nuisibles à la végétation et règlements régissant l'importation des végétaux au Canada. C.G. Hewitt. 1912.
- 9 La légionnaire. A. Gibson. 1915.
- 10 Les vers gris et les moyens de les détruire. A. Gibson. 1915.
- La mouche de hesse et la mouche à scie du blé de l'ouest, Manitoba, Saskatchewan et Alberta. N. Criddle. 1915.
- La mouche de chou et les moyens de la combattre au Canada et notes sur la mouche du bulbe de l'oignon et la mouche du maïs.

  A. Gibson et R.C. Treherne. 1917.

## Bulletin cont.

No.

- 21 Insectes qui nuisent aux plantes de serre. A. Gibson et W.A. Ross. 1922.
- 24 Insectes nuisibles au bétail. S. Hadwen. 1923.
- 27 La bête à patates au Canada (Bêtes du Colorado). A. Gibson et al. 1925.
- 28 Insectes nuisibles aux arbres d'ombrage dans l'est du Canada et moyens de les combattre. J.M. Swaine et C.B. Hutchings. 1926.
- 29 Insectes qui nuisent aux fleurs et moyens de les détruire. A. Gibson. 1928.
- 30 Insectes nuisibles aux habitations et moyens de les combattre. A. Gibson et C.R. Twinn. s.d.
- 31 Comment combattre les criquets (sauterelles) au Canada à l'est des Montagnes Rocheuses. N. Criddle. 1931.
- 32 Les insectes qui nuisent aux légumes. A.G. Dustan. 1932.
- 33 Insectes et parasites nuisibles aux animaux domestiques au Canada. E. Hearle. 1938.

## Circulaire

- 1 Chenilles à tente. J.M. Swaine. 1913.
- 2 Les altises, comment les combattre. A. Gibson. 1913.
- 5 La destruction des sauterelles dans l'est du Canada. A. Gibson. 1915.
- 9 Les insectes ordinaires de jardin et les moyens de les détruire. A. Gibson. 1917.
- 11 La chenille de l'hémérocampe (la chenille houppée à taches blanches) et les moyens de la détruire sur les arbres d'ombrage et de verger. J.M. Swaine et G.E. Sanders. 1918.

## Feuillet: protection des récoltes.

- 3 Les vers gris et les moyens de les combattre. A. Gibson. s.d.
- 4 Les vers des racines et les moyens de les détruire. Gibson. s.d.
- 6 Comment détruire les sauterelles. A. Gibson. s.d.
- 7 Les rats et les souris, destructeurs de grain et de vivres. C.G. Hewitt. 1918.
- 8 Pucerons ou poux des plantes. W.A. Ross. 1916.
- 9 La bruche du pois. A. Gibson. 1918.
- 10 L'arsenate de chaux. G.E. Sanders. s.d.

## Série des publications polycopiées.

- 25 L'emploi de DDT dans les essais et démonstrations pratiques. C.R. Twinn. 1946.
- 33 La punaise des lits, comment la détruire. C.R. Twinn. 1953.
- 38 Répression des insectes dans les camps de bucherons au moyen du DDT. C.R. Twinn et R.E. Balch. 1946.
- 39 Emploi du DDT dans les camps de bucherons. C.R. Twinn et R.E. Balch. 1945.
- 47 L'emploi du DDT sur les pommes de terre. A.G. Dustan. 1947.
- 61 Répression de la mite rouge d'Europe sur les pommiers. W.A. Ross. 1947.
- 63 Les vers gris dans l'Ile du Prince-Edouard. F.M. Cannon. 1947.
- Recommandations pour l'emploi du DDT contre les insectes nuisibles aux produits agricoles en 1947. W.A. Ross. 1947.
- 65 Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme. C.R. Twinn. 1947.
- 66 Répression du charançon du fraisier. C.W.B. Maxwell. 1947.
- 77 Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre. L.A. Dionne. 1948.
- 80 La mouche du grain de maïs. A.G. Dustan. 1952.
- 82 Les pucerons. W.G. Matthewman. 1948.
- 90 La teigne du chou. W.G. Matthewman. 1952.
- 92 Le doryphore de la pomme de terre. F.M. Cannon. 1952.
- 94 L'altise de la pomme de terre. F.M. Cannon. 1949.
- 95 Les pucerons de la pomme de terre. J.B. Adams. 1948.
- 98 Le puceron du pois. J.B. Maltais. 1948.
- 99 Le sphinx de la tomate. C.J. Fox. 1948.

# Publications en série et périodiques.

Rapport. 1884-1920//

Le titre varie: 1885, Rapport de l'entomologiste; 1887-1906/07, Rapport de l'entomologiste et botaniste. Quelques rapports publiés en anglais seulement.

## Publications diverses.

Les bêtes à tapis et les moyens de les combattre. s.d.

Cours abrégé d'instruction sur les insectes des forêts pour les membres des services de protection des forêts. A.W.A. Brown. s.d.

Moyens de protection contre les mouches qui sucent le sang dans la forêt. 1938.

La pyrale du maïs (blé d'Inde). 1926.

Renseignements complémentaires sur la répression des mites des vêtements et des dermestides des tapis. C.G. MacNay. 1953.

# Service des fermes expérimentales.

Le nom du service varie: Ferme expérimentale centrale; Fermes expérimentales; Fermes expérimentales du Dominion.

#### Collections numérotées.

#### Bulletin.

- 1 Sans titre.
- 2 Epreuve de la vitalité des graines de semence. W. Saunders. 1887.
- 3 Carie et charbon du blé. J. Fletcher. 1888.
- 4 Partie I. Blé Ladoga. W. Saunders. Partie II. Rapport sur la composition chimique et les caractères physiques des blés Ladoga, Fife rouge et autres. F.T. Shutt. 1889.
- 5 Culture du fraisier. W.W. Hilborn. 1889.
- 6 L'orge. W. Saunders. 1890.
- Peut-on produire au Canada une orge à deux rangs de bonne qualité? Opinions récemment obtenues de brasseurs et de courtiers en grains de la Grande-Bretagne sur des orges à deux rangs du Canada, récoltées en 1889. W. Saunders. 1890.
- 8 Résultats de semailles hâtives et tardives d'orge, d'avoine et de blé de printemps. W. Saunders. 1891.
- 9 Résultats de la culture d'orge à deux rangs de semence importée par le Gouvernement du Canada. W. Saunders. 1891.
- 10 Traitement de la tache noire du pommier, du mildew, de la vigne et du mildew du groseillier. J. Craig. 1891.
- 11 Recommandations pour la prévention des dégâts de quelques insectes communs des champs, des vergers et des jardins. J. Fletcher. 1891.

#### Bulletin cont.

- 12 I. Le maïs ou blé-d'Inde comme plante fourragère. W. Saunders. II. Rapport sur la composition chimique de certaines variétés de maïs. F.T. Shutt. 1891.
- 13 Rapport sur les travaux qui se poursuivent dans les fermes expérimentales de la puissance du Canada; témoignage devant le Comité sur l'agriculture et la colonisation de la Chambre des Communes, 2 juin, 1891. W. Saunders. 1891.
- 14 La petite mouche piquante. J. Fletcher. 1892.
- 16 Expériences d'alimentation de boeufs. J.W. Robertson. 1892.
- 17 Cerisiers. J. Craig. 1892.
- 18 Blé Ladoga. W. Saunders. 1893.
- 19 Graminées fourragères: leurs usages et leur composition. J. Fletcher et F.T. Shutt. 1893.
- 20 La tuberculose. W. Saunders et J.W. Robertson. 1894.
- 21 Résultats d'expériences de semailles de grain à différentes dates. W. Saunders. 1895.
- 22 Framboisiers. J. Craig. 1895.
- 23 I.Traitement préventif des maladies fongueuses. 2.Insectes nuisibles. 3.Maladies de la pomme de terre. 4.Nodule noir du prunier et du cerisier. J. Craig et J. Fletcher. 1895.
- 24 Résultats d'essais d'importantes plantes agricoles en 1895. W. Saunders, 1896.
- 25 Le lin. W. Saunders. 1896.
- 26 Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage et de racines en 1896. W. Saunders. 1897.
- 27 Culture du fraisier. 1897.
- 28 Mauvaises herbes. J. Fletcher. 1897.
- 29 Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage et de plantes-racines en 1897. 1898.
- 30 Culture du tabac. W. Saunders. 1898.
- Le fumier de ferme; sa nature, ses fonctions, sa composition, sa fermentation, sa conservation et son emploi. F.T. Shutt. 1898.
- Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage et de plantes-racines en 1898. W. Saunders. 1898.
- 33 Expériences de production de porcs. J.H. Grisdale. 1899.
- Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage, de plantes-racines et de pommes de terre en 1899. W. Saunders. 1899.
- 35 Le silo à douves. J.H. Grisdale. s.d.
- 36 Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage, de plantes-racines et de pommes de terre en 1900. W. Saunders. 1900.

- 37 Listes de pommiers pour districts de l'Ontario et de Québec; descriptions de variétés. W.T. Macoun. 1901.
- Le porc mou; investigations sur sa composition et sur les causes de la mollesse. F.T. Shutt. 1901.
- 39 Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage, de plantes-racines et de pommes de terre en 1901. W. Saunders. 1901.
- 40 Le trèfle comme engrais. F.T. Shutt. 1902.
- 41 Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage, de plantes-racines et de pommes de terre en 1902. W. Saunders. 1902.
- 42 La navette (Rape, Brassica Napus. Linn); sa culture, son emploi et sa valeur. J.H. Grisdale. 1903.
- Culture du prunier; liste de variétés pour districts de l'Ontario et de Québec; description de variétés. W.T. Macoun. 1903.

  Rev. comme: Culture de prunier; prunes adaptées aux divers districts du Canada et descriptions de variétés. 1913.
- A4 Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage, de plantes-racines et de pommes de terre en 1903. W. Saunders et C.E. Saunders. 1903.
- 45 L'amidonnier et l'épeautre. C.E. Saunders. 1904.
- 46 La luzerne (Lucern, ou alfalfa, Medicago sativa L.), sa culture et son emploi. J.H. Grisdale et al. 1904. Rev. 1911.
- 47 Arbres et arbrisseaux essayés en Manitoba et dans les Territoires du Nord-Ouest. W. Saunders. 1904.
- 48 Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage, de plantes-racines et de pommes de terre en 1904. W. Saunders et C.E. Saunders.
- La pomme de terre (patate) et sa culture avec listes des variétés que nous avons trouvées les plus utiles. W.T. Macoun. 1903.

  Rev. comme: La pomme...listes des variétés les plus avantageuses. 1910.
- Valeur meunière et valeur chimique des marques de blé dans la Division d'inspection du Manitaba, récolte de 1904. C.E. Saunders et F.T. Shutt. 1905.
- Porcs à bacon en Canada; notes sur la zootechnie, l'alimentation et le soin des porcs, avec comptes rendus d'expériences. J.H. Grisdale. 1905.
- 52 Insectes nuisibles aux céréales et aux plantes fourragères, aux plantes-racines et aux légumes. J. Fletcher. 1905.
- 53 Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage, de plantes-racines et de pommes de terre en 1905. W. Saunders et C.E. Saunders. 1905.
- 54 Elevage, alimentation et soins généraux de la volaille. A.C. Gilbert et V. Fortier. 1906.

- 55 Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage, de plantes-racines et de pommes de terre en 1906. W. Saunders et C.E. Saunders. 1906.
- Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. W.T. Macoun. 1907.
- 57 La qualité dans le blé. C.E. Saunders et F.T. Shutt. 1907.
- Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage, de plantes-racines et de pomme de terre qui ont été faits en 1907, aux fermes expérimentales de l'état. C.E. Saunders et W. Saunders. 1907.
- 59 Le lin; sa culture pour graine et pour filasse. W. Saunders. 1908.
- Marques de blé dans la Division d'inspection du Manitoba, récolte de 1907. C.E. Saunders. et F.T. Shutt. 1908.
- Résultats obtenus en 1908 aux fermes expérimentales fédérales sur parcelles d'essai de grain, maïs-fourrage, plantes-racines et pommes de terre. W. Saunders et C.E. Saunders. 1908.
- 62 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. W.T. Macoun. 1909.
- Apparition d'une grave maladie de la pomme de terre à Terre-Neuve. H.T. Güssow. 1909.
- Résultats obtenus en 1909 aux fermes expérimentales fédérales sur parcelles d'essai de grain, maïs-fourrage, plantes-racines et pommes de terre. W. Saunders et C.E. Saunders. 1909.
- 65 Blé d'Inde pour fourrage ou ensilage (maïs-fourrage). J.H. Grisdale. 1910.
- Résultats obtenus en 1910 aux fermes expérimentales fédérales sur parcelles d'essai de grain, maïs-fourrage, plantes-racines et pommes de terre. C.E. Saunders et al. 1910.
- Culture et emploi des betteraves fourragères, betteraves demisucrières et betteraves à sucre fourragères avec notes sur la composition chimique des betteraves. J.H. Grisdale et F.T. Shutt. 1911.
- Pommes rustiques pour le Nord-Ouest canadien; essais et résultats. W. Saunders. 1911.
- 69 L'abeille et la production du miel; guide de l'apiculteur débutant au Canada. C.G. Hewitt. s.d.
- 70 Vers gris et légionnaires. A. Gibson. 1912.
- 71 Résultats obtenus en 1911 aux fermes expérimentales fédérales sur parcelles d'essais de grain, maïs-fourrage, plantes-racines et pommes de terre. C.E. Saunders et al. 1911.
- 72 Production du lait au Canada; la ferme, l'étable, la vache laitière, le troupeau. J.H. Grisdale. 1913.

- 73 Maladies charbonneuses des plantes cultivées; causes et remèdes. H.T. Güssow. 1913.
- 74 Rapport sommaire; céréales 1913. C.E. Saunders et al. 1914.
- 75 Rapport sommaire; culture du sol, 1913. O.C. White et al. 1914.
- 76 Rapport sommaire; plantes fourragères, 1913. M.O. Malte. 1914.
- 77 Rapport sommaire; horticulture, 1913. W.T. Macoun et al. 1914.
- 78 Aération des bâtiments de la ferme. J.H. Grisdale et E.S. Archibald. 1914.
- 79 La restauration du verger négligé avec quelques notes sur les meilleures méthodes d'exploitation. M.B. Davis. 1914.
- 80 La chaux en agriculture. F.T. Shutt. 1914.
- 81 Rapport sommaire; céréales, 1914. C.E. Saunders et al. 1915.
- 82 Rapport sommaire; horticulture, 1914. W.T. Macoun et al. 1915.
- 83 Rapport sommaire; culture du sol, 1914. W.L. Graham et al. 1915.
- 84 Rapport sommaire; plantes fourragères, 1914. M.O. Malte. 1915.
- 85 Roses rustiques et leur culture au Canada. W.T. Macoun et F.E. Buck. 1915.
- 86 La pomme au Canada, sa culture et son amélioration. W.T. Macoun. 1916.
- 87 Les principes de la construction du poulailler avec plans généraux et détaillés. F.C. Elford. 1916.
- 88 La préparation des produits de la basse-cour pour la vente. F.C. Elford. 1916.
- 89 La basse-cour à la ville et à la campagne. F.C. Elford. 1916.
- 90 La pomme de terre; culture et variétés au Canada. W.T. Macoun. 1917.
- 91 L'alimentation des volailles. G. Robertson. 1919.
- 92 Le fraisier et sa culture au Canada. W.T. Macoun et al. 1919.
- 93 Conserves de fruits et de légumes en bocaux, séchés, salés et confits, et résultats d'essais exécutés à la Ferme expérimentale centrale, Ottawa. M. Macfarlane. 1919. Rev. 1921.
- 94 Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. W.T. Macoun, M.B. Davis et W.H. Rankin. 1920.
- 95 Le cheval canadien. G.A. Langelier. 1920.
- 96 Les fermes de Québec; ce qu'elles rapportent comment elles sont administrées; enquête agricole préliminaire dans six comtés de la province de Québec pendant l'année finissant le 31 mars 1920. J.A. Ste Marie. 1920.
- 97 Recherches sur le blé, la farine et le pain. C.E. Saunders, R.W. Nichols et P.R. Cowan. 1921.

No.

98 Les fermes de Québec; ce qu'elles rapportent - comment elles sont administrées; deuxième enquête agricole dans six comtés de la province de Québec pendant l'année finissant le 1er juin 1920. J.A. Ste Marie. s.d.

#### Bulletin. 2e série.

- 4 Les sols à alcali; leur nature et leur assainissement. F.T. Shutt. 1908.
- 6 Sols des Prairies de l'ouest; leur nature et leur composition. F.T. Shutt. 1910.
- 9 La lutte contre les insectes nuisibles au Canada. C.G. Hewitt. 1912.
- 10 La grosse mouche à scie du mélèze (Nematus erichsonii) avec une étude sur les ennemis naturels de cet insecte, parasites et autres, et les moyens de la combattre. C.G. Hewitt. 1913.
- Législation canadienne contre l'introduction et la propagation des maladies et des insectes nuisibles à la végétation et règlements régissant l'importation des végétaux au Canada. C.G. Hewitt. 1912.
- 13 Essais d'engraissement de boeufs au Manitoba. W.C. McKillican. 1913.
- 14 Culture du blé d'Inde au Manitoba. W.C. McKillican. 1913.
- 15 Préparation du sol à la culture du grain sur la prairie. J.H. Grisdale. 1914.
- 16 De l'âge des poules et des pigeons. V. Fortier. 1914.
- 19 Plantation et soin des arbres d'ornement. F.E. Buck. 1914.
- 20 La ferme est une fabrique simple exposé de quelques principes fondamentaux de la chimie agricole. A.T. Stuart. 1914.
- 21 Semis de tabac. F. Charlan. 1914.
- La production de la graine de racine, de légumes et de fleurs au Canada. M.O. Malte et W.T. Macoun. 1915.
- 23 Les plantes médicinales et leur culture au Canada. J. Adams. 1916.
- 25 Culture du tabac au Canada. F. Charlan. 1915.
- Les abeilles et la conduite du rucher. F.W.L. Sladen. 1916.
- 27 La fertilité du sol; moyens économiques de la maintenir et de l'augmenter. F.T. Shutt. 1916.
- 28 Le lin cultivé pour la filasse; culture et manipulation. J. Adams. 1916.
- 29 L'industrie de la canneberge (Airelle des marais ou Atoca); ses possibilitées au Canada. M.B. Davis. 1916.

#### Bulletin, 2e série cont.

No.

- 30 La production du boeuf dans l'Alberta; résultats des expériences faites aux stations expérimentales de l'Alberta, de 1909 à 1915. G.H. Hutton et W.H. Fairfield. 1916.
- 31 La destruction du gaufre. J.H. Grisdale. 1916.
- 32 Engrais pour plantes maraîchères et notes sur l'emploi des engrais chimiques. F.T. Shutt et B.L. Emslie. 1917.
- La rouille noire ou rouille de la tige du blé; simple étude de la nature et des causes de la rouille des céréales et des moyens de la prévenir. 1917.
- 34 Elevage du lapin. V. Fortier. 1918.
- 36 Aliments de la ferme; grains, résidus industriels et concentrés, leur nature et leur composition. F.T. Shutt. 1919.
- 39 Les principales plantes vénéneuses au Canada. F. Fyles. 1921.
- 40 L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme. C.E. Saunders. 1919.
- 41 Rapport sommaire de trois années d'expériences à la station de Harrow, Ontario. D.D. Digges. 1919.
- 42 Le riz sauvage. F. Fyles. 1920.
- 43 L'hivernage des abeilles au Canada. F.W.L. Sladen. 1920.
- Les maladies de la pomme de terre; recherches et études. P.A. Murphy. 1921.
- Le tabac burley blanc au Canada. H.A. Freeman. 1921.
- 47 Aliments commerciaux à bétail recueillis au Canada. F.T. Shutt, S.N. Hamilton et L.V. Baker. 1921.
- 48 Les plantes bulbeuses et leurs fleurs. L.S. Stevenson. 1921.

#### Circulaire.

Le titre varie: 1-2, Circulaire des cultivateurs; 3-4, Circulaire aux cultivateurs:

- 1 La gale noire de la pomme de terre. H.T. Güssow. 1912.
- 2 Epervière orangée ou bouquet rouge. H.T. Güssow. 1912. (Affiche)
- 3 Gale noire (Chancre) de la pomme de terre danger. H.T. Güssow. 1912. (Affiche).
- 4 Maladies de la pomme de terre qui se propagent par l'emploi de tubercules de semence affectés. H.T. Güssow. 1912. (Affiche)
- 5 La gale poudreuse de la pomme de terre. J.W. Eastham. 1914.
- 6 Règlements pour l'application de la loi des insectes et fléaux destructeurs, concernant l'importation, la vente, l'expédition et l'exportation de la pomme de terre ordinaire ou d'Irlande (Solanum tuberosum L.). 1915.
- 7 La potasse en agriculture. F.T. Shutt. s.d.

#### Circulaire cont.

No.

- 8 Fumiers et engrais chimiques. F.T. Shutt. 1915.
- 9 Le traitement des maladies de la pomme de terre. H.T. Güssow. 1915.
- 10 Le mildiou et la pourriture de la pomme de terre. P.A. Murphy. 1916.
- 11 La jambe noire de la pomme de terre. P.A. Murphy. 1916.
- 13 La culture des terrains vacants et le jardin potager de la maison. W.T. Macoun. 1917.
- 14 La culture des tabacs pour enveloppes de cigares au Canada. F. Charlan. 1917.
- La sélection des légumes bisannuels pour la production de la graine et leur conservation en hiver. W.T. Macoun. s.d.
- 16 Les meilleures variétés de grain. C.E. Saunders. s.d.
- 17 Jardiniers, produisez vos semences vous-mêmes. Partie II. Semence de légumes annuels produite chez soi. W.T. Macoun. s.d.
- Les déchets de boeuf et le lait écrémé dans l'alimentation des poules pondeuses. G.A. Langelier. s.d.

### Circulaire d'exposition.

- 1 Incubation naturelle. F.C. Elford. s.d.
- 2 Incubation artificielle, F.C. Elford, s.d.
- 3 Variétés de grain recommandées par le Céréaliste du Dominion. s.d.
- 4 Variétés de grain recommandées par le Céréaliste du Dominion. C.E. Saunders. s.d. Rev. 1915.
- 5 Distribution et vente de grain de semence. F.C. Elford. s.d.
- 6 Le poulailler de la ferme. F.C. Elford. s.d. Rev. 1920.
- 7 Racines de grande culture pour l'Ontario et les régions limitrophes de la province de Québec. F.S. Browne. s.d.
- 8 Racines de grande culture pour les provinces maritimes et l'est de Québec. F.S. Browne. s.d.
- 9 Assolements pour le centre et l'est du Canada. O.C. White. s.d. Rev. 1916.
- 10 Brome inerme et Ray-Grass de l'ouest. M.O. Malte. s.d.
- 11 La culture du raisin pour la maison. W.T. Macoun. s.d.
- 12 La basse-cour. G. Robertson. s.d. Rev. par W.T. Scott. 1920.
- 13 Education des poussins. G. Robertson. s.d. Rev. par W.T. Scott. 1920.

- 14 La vérité sur le mélilot blanc. M.O. Malte s.d.
- 15 Greffe en tête. W.T. Macoun. s.d. Rev. 1916.
- 16 Préparation et mode d'emploi des couches chaudes et des couches froides. W.T. Macoun. s.d.
- 17 Protection des arbres fruitiers contre les souris et les lapins et soin des arbres endommagés. W.T. Macoun. s.d.
- 18 L'industrie des abeilles au Canada. F.W.L. Sladen. s.d. Rev. 1920.
- 19 La culture du tabac au Canada. F. Charlan. 1915. Rev. 1920.
- 20 La propreté du lait. E.S. Archibald. s.d.
- 21 Profits à retirer des vaches laitières. E.S. Archibald. s.d. Rev. 1921.
- Fromage de coulommiers. E.S. Archibald et J. Meilleur. s.d.
- 23 Fromage de crème et beurre. E.S. Archibald. s.d.
- Traitement de la semence contre les maladies charbonneuses. H.T. Güssow. s.d. Rev. 1915.
- 26 La ferme est une fabrique. Partie I. Le fermier est un fabricant de protéine, graisses, hydrates du carbone et fibres textiles. A.T. Stuart. s.d.
- 27 La ferme est une fabrique. Partie II. Sols: leur origine et leur nature. Fertilité: comment la conserver et l'augmenter. A.T. Stuart. s.d.
- 28 La ferme est une fabrique. Partie III. Produits agricoles: alimentation et vêtements; leur formation et leur composition. A.T. Stuart. s.d.
- 29 L'élevage du canard. V. Fortier. s.d.
- 30 Elevage du dindon. V. Fortier. s.d.
- 31 L'élevage des oies. V. Fortier. s.d.
- 32 Cultivateurs! Vérifiez votre compte à la banque de la nature. s.d.
- 33 L'alimentation du bétail. G.B. Rothwell. s.d.
- 34 Le puits de ferme. F.T. Shutt. s.d. Rev. 1915.
- 35 Assolements pour les districts de culture en terre sèche au Canada. O.C. White. s.d.
- 36 Variétés de grain recommandées par le Céréaliste du Dominion. s.d.
- 37 Variétés de grain recommandées par le Céréaliste du Dominion. s.d.
- 38 Variétés de grain recommandées par le Céréaliste du Dominion. s.d.
- 39 La maison de ville et ses abords. F.E. Buck. s.d.

- 40 Les abords de la maison de ferme et comment les embellir. F.E. Buck. 1915.
- 41 Le drainage de la ferme. W.L. Graham. 1915. Rev. 1916.
- 42 La conservation des oeufs au moyen de l'eau de chaux. F.T. Shutt. 1915.
- 43 Nids à trappe. F.C. Elford. 1915. Rev. par W.T. Scott. 1920.
- 44 La gale de la pomme de terre. J. Adams. s.d. Rev. 1916.
- 45 Connaissez-vous vos mauvaises herbes? F. Fyles. 1915.
- 46 La tavelure du pommier. F.L. Drayton. 1915. Rev. 1921.
- 47 Avoine de semence. J.A. Clark. 1915.
- 48 Plantes fourragères et herbes de pâturage. G.H. Hutton. 1915.
- 49 Moyens de hâter la pâturation des récoltes de grain. G.H. Hutton. 1915.
- La culture des pommes de terre dans les provinces maritimes. C.M. Williams. 1915.
- 51 Quelques faits au sujet du miel. F.W.L. Sladen. 1915. Rev. 1920.
- 52 Entretien des machines agricoles. W.L. Graham. 1916.
- Variétés de grain recommandées par le Céréaliste du Dominion. 1916.
- 55 Cultivateurs, conservez votre fumier. E.S. Archibald. 1916.
- 56 La culture de la luzerne dans l'est du Canada. M.O. Malte. 1916.
- 57 L'ensilage des racines. F.S. Browne. 1916.
- 58 Production de la graine de betterave fourragère. F.S. Browne. 1916.
- 59 Engraissement de boeufs en hiver. W.C. McKillican. 1916.
- 60 L'alimentation des porcs. E.S. Archibald et G.B. Rothwell. s.d.
- 61 Alimentation des moutons. E.S. Archibald et G.B. Rothwell. 1916.
- 62 Fromages de crème. E.S. Archibald et J. Meilleur. 1916.
- 63 Alimentation des bêtes bovines de boucherie. E.S. Archibald et G.B. Rothwell. 1916.
- 64 La production des récoltes. J.H. Grisdale. 1916.
- 66 Râteliers et crèches à moutons. E.S. Archibald. 1916.
- Plantes fourragères pour l'alimentation des vaches laitières dans les provinces de l'est et dans la Colombie-Britannique. W.L. Graham. 1916.
- 68 L'alimentation du bétail laitier. G.B. Rothwell et G.W. Muir. s.d.
- 69 La fabrication du beurre. E.S. Archibald et J. Meilleur. 1916.
- 70 L'engraissement en épinette. F.C. Elford. 1916.

- 71 Plan de caveau à racines pour l'ouest du Canada. W.A. Munro. 1916.
- 73 Petits fruits rustiques pour les fermes de l'ouest. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller. S.A. Bjarnason. 1916.
- 76 L'horticulture en Saskatchewan. G. Lang. 1916.
- 77 La culture du lin pour la filasse. J. Adams. 1916.
- 78 Variétés de blé d'avoine et d'orge. W.C. McKillican. 1916.
- 79 Les abords de la ferme dans l'ouest. S.A. Bjarnason. 1916.
- 80 La culture de la luzerne au Manitoba. W.C. McKillican. 1917.
- Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture. P.A. Murphy. 1916.
- 32 Jambe noire de la pomme de terre. P.A. Murphy. 1916.
- 84 La culture des petits fruits. M.B. Davis. s.d.
- 85 Comment débarrasser un poulailler de la vermine. G. Robertson. 1920. Rev. 1924.
- 86 La chaux en agriculture. F.T. Shutt. 1916.
- 87 L'alimentation des chevaux. E.S. Archibald et G.B. Rothwell. 1916.
- 88 Valeur des aliments. F.T. Shutt. 1916.
- 90 Le lavage des moutons. G.B. Rothwell. 1916.
- 91 La hernie des navets et de plantes de même famille. C.C. Cunningham. 1916.
- 92 La charpente de la grange. E.S. Archibald. 1916.
- 93 L'alimentation des porcs par la trémie ou nourrisseur automatique. G.B. Rothwell. 1916.
- 94 Blé d'Inde pour fourrage ou ensilage. J.H. Grisdale. 1916.
- 95 La bergerie. E.S. Archibald. 1916.
- 96 La porcherie du cultivateur. E.S. Archibald. 1916.
- 97 Une cabane à porcs portative et bon marché. G.B. Rothwell. 1916.
- 99 La culture du champignon. F.L. Drayton. s.d.
- 100 La culture des pommes de terre dans les provinces maritimes. R.D.L. Bligh. s.d.
- 101 Une cabane à porcs utilisable toute l'année. s.d.
- 102 La construction du silo. A.V. Nicholson. s.d.
- Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses. F.T. Shutt. 1922.
- 105 Les maladies des abeilles. C.B. Gooderham. s.d.

No.

106 Aliments pour l'hivernage et l'engraissement des boeufs dans l'est du Canada. G.W. Muir. s.d.

### Circulaire spécial.

- 2 La plus grosse récolte possible en 1917. W.L. Graham. s.d.
- 3 Variétés de grain recommandées pour l'emploi au Canada. C.E. Saunders. 1916.
- 4 Notes sur la culture de quelques légumes usuels. W.S. Blair. s.d.
- 5 Préparons les chevaux de la ferme aux travaux de l'été. E.S. Archibald. s.d.
- 6 Faisons produire la basse-cour. F.C. Elford et G. Robertson. s.d.
- 7 La vache laitière. E.S. Archibald. s.d.
- 8 L'alimentation des porcs. G.B. Rothwell. s.d.
- 9 Variétés recommandées de plantes-racines. F.S. Browne. s.d.
- 10 La culture des fèves de grande culture (Haricots) du Canada. W.L. Graham. s.d.
- 11 Le fumier de ferme. F.T. Shutt. s.d.
- 12 Jardiniers, produisez vos semences vous-mêmes! W.T. Macoun. s.d.
- Variétés recommandées de plantes-racines. F.S. Browne. Rev. par G.P. McRostie. s.d.
- 14 L'emploi économique des engrais en temps de guerre. B.L. Emslie. s.d.
- 15 La trémie à porcs. G.B. Rothwell. s.d.
- 16 Economisons la main-d'oeuvre! Ménagez le temps, les hommes et l'argent en employant plus de chevaux et de plus grosses machines. J. Fixter. s.d.
- 17 L'ensilage en 1918. J.H. Grisdale. s.d.
- Quand doit-on planter des pommes de terre pour obtenir les plus grosses récoltes? W.T. Macoun. s.d.
- 19 Plantons de bonne semence de pomme de terre et nous aurons de grosses récoltes. W.T. Macoun. s.d.
- 20 Cultivons du lin pour la filasse. R.J. Hutchinson. s.d.

#### Feuillet.

- 5 L'arrachage et la conservation des pommes de terre. W.T. Macoun. s.d.
- 7 Culture du ginseng. W.T. Macoun. s.d.
- 10 La culture de la tomate. W.T. Macoun. s.d.

#### Feuillet cont.

No.

- 11 La culture des choux et des choux-fleurs. W.T. Macoun. s.d.
- 12 Comment protéger les fruits, légumes et plantes d'ornement contre les insectes et maladies fongueuses. W.T. Macoun. s.d.
- Le jardin potager de la maison; un concours patriotique de jardinage. W.T. Macoun. s.d.
- 14 Le jardin potager à la maison. W.T. Macoun. s.d.
- 15 L'arrachage et la conservation des pommes de terre. W.T. Macoun. s.d.
- 16 L'engraissement des agneaux pour la boucherie. E.S. Archibald. s.d.
- 17 La farine de poisson pour l'alimentation du bétail. E.S. Archibald. s.d.
- 18 Criblures renettoyées d'élévateur (aliment standard) pour l'alimentation du bétail. G.B. Rothwell. s.d.
- 19 Préparation et mode d'emploi des couches chaudes et des couches froides. W.T. Macoun. s.d.
- 20 Quelques variétés de tabac recommandées pour la province de Québec. F. Charlan. s.d.
- 21 Aménagement et surveillance des semis de tabac dans la province de Québec. F. Charlan. s.d.
- 22 Culture de la tomate. Forçage de la rhubarbe. Culture des champignons. W.T. Macoun. s.d.
- 23 La culture des choux et des choux-fleurs. W.T. Macoun. s.d.
- 24 Culture de l'asperge. Culture du celeri. Culture de l'oignon. W.T. Macoun. s.d.
- 25 L'anthracnose de la fève. C.C. Cunningham. s.d.
- 26 Culture du melon. W.T. Macoun. s.d.
- 27 La culture de quelques légumes d'usage courant. W.S. Blair. s.d.
- 28 La bineuse à barre. W.H. Fairfield. s.d.
- 29 Les ressources de Grande-Prairie. W.D. Albright. s.d.

### Notes de la ferme expérimentale.

- 2 Maladies de la pomme de terre. J. Fletcher. 1894.
- 3 Nodule noir du prunier et du cerisier. J. Craig. 1894.
- 4 Le chardon russe ou herbe roulante de Russie. J. Fletcher. 1894.
- 7 Sur la production et la vente de tomates. J. Craig. 1897.

### Publications en série et périodiques.

Conseils pour la saison. no.1-55, 1915-32//

Nos 10-55 publiés en deux séries: Est et Colombie-Britannique, et Edition des Prairies.

Rapport du Directeur. 1887-1930; 1947-55/56// Non publié, 1931-46?

Rapports. 1887-1922//

Le titre varie: 1916/17-19/20, Rapport des fermes expérimentales du Dominion. Comprend les rapports du Directeur ainsi que ceux des divisions du Service et des différentes fermes expérimentales. Les rapports pour 1913-16 sont des résumés du travail accompli dans les différents domaines de recherche expérimentale. Les rapports pour 1921-22 sont publiés en trois sections: Rapports de la Ferme expérimentale centrale, Rapports des stations et des fermes expérimentales - ouest, et Rapports des stations et des fermes expérimentales - est. Continué par ses Division progress reports, Central Experimental Farm, et les rapports courants des stations expérimentales groupées par province (en anglais seulement sauf pour le Québec).

Rapports préliminaires des stations du nord de l'Ontario et de Québec: Kapuskasing, Ont.; La Ferme, Qué. 1920/21-21// Antérieurement publié pour chaque station dans ses Rapports. Ultérieurement publié séparément pour chaque station.

Sous-stations expérimentales...rapport des expérimentateurs. 1920/21-31/38//?

Comprend les rapports de Fort Vermilion, Alta.; Salmon Arm, C-B.; Betsiamites, Qué.; Swede Creek, Yukon; Fort Smith T.N.O.; Fort Resolution T.N.O.; Fort Providence, T.N.O.; Beaverlodge, Alta.; Grouard, Alta.; Fort Good Hope, T.N.O. (varie avec chaque rapport). Le titre varie: 1931/38, Essais de culture et résultats. Les rapports de certaines sous-stations ultérieurement publiés séparément.

Stations expérimentales, Québec; rapports courants. 1936/46-46/55//

Titre factice. Continue, en partie, ses Rapports. Continué par les rapports individuels de chaque station.

#### Publications diverses.

L'amélioration du cheval canadien. J.R. Pelletier. 1944.

Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. 1954.

Culture et entretien des plantes d'intérieur. R.W. Oliver. 1952.

Etude des sols des comtés de Soulanges et de Vaudreuil dans la province de Québec. P. Lajoie et P. Stobbe. 1951.

Etude pédologique des comtés de Shefford, Brome et Missisquoi dans la province de Québec. D.B. Cann, P. Lajoie et P.C. Stobbe. 1948.

Etude pédologique du comté de Lotbinière dans la province de Québec. R. Baril et B. Rochefort. 1957.

#### Publications diverses cont.

Graminées et mélanges à pelouses pour le nord de l'Ontario. M.R. Winako et K.G. Coates. 1954.

L'insemination artificielle des vaches laitières. A. Deakin, G.W. Muir et W.D. Davies. 1943.

Régime national d'essai des plantes de semis et de variétés de pommes de terre. N.M. Parks. 1952.

Les sols de l'Ile de Montréal, de l'Ile Jésus et de l'Ile Bizard dans la province de Québec. P. Lajoie et R. Baril. 1956.

### Division des fruits et des légumes.

Guide des indications requises sur les emballages de consommation pour les fruits et légumes frais. 1953.

Règlements recommandés pour l'emballage des pommes dans des contenants autres que la caisse régulière. s.d. Rev. 1931/32.

Salades nouveau genre. E.L. Elliot. 1938.

### Division de la grande culture, des sols et du génie rural.

Le nom de la division varie: 1920-35, Division de la grande culture.

L'ensilage d'herbes; comment réussir un ensilage de légumineusses ou d'herbes et de légumineuses. D.J. Cooper et W.E. Cordukes. 1953.

Rapport courant. 1920/21-54/58//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie légèrement.

Refroidisseur et humidificateur à oeufs. s.d.

### Division de l'horticulture.

Le nom de la division varie: 1913-33, Service de l'horticulture.

### Publications en série et périodiques.

Rapport courant. 1920/21-54/58//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie légèrement. Quelques rapports publiés en anglais seulement.

#### Publications diverses.

Le celeri; production, blanchiment et conservation. T.F. Ritchie. s.d.

Choix et préparation des pommes de terre pour l'exposition. N.M. Parks. s.d.

Congélateur et compartiment d'entreposage ménagers. s.d.

La culture du cocombre. T.F. Ritchie. 1940. La culture du glaïeul, le canna, les pivoines. 1954. Plantation et entretien des haies. 1952.

Direction de l'hygiène vétérinaire.

Le nom de la direction varie: 19..-1909, Division de l'hygiène du bétail; 1910-41, Division de l'hygiène des animaux; 1942-62, Division de l'hygiène vétérinaire.

#### Collections numérotées.

#### Bulletin.

- 9 Fièvre aphteuse. J.G. Rutherford. 1902.
- 10 Maladies contagieuses des animaux. J.G. Rutherford. 1904.
- 11 Maladie du coït. J.G. Rutherford. 1906.
- 14 La rage. G. Hilton. 1909.
- 15 Le choléra du porc. F. Torrance. 1913.
- 16 Les oestres du boeuf. Etude au point de vue économique et contribution à la biologie. S. Hadwen. 1912.
- 18 Tuberculose aviaire. A.B. Wickware. 1920.
- 20 Soin, hygiène et alimentation des renards en captivité. C.H. Higgins. 1916.

# Publications en série et péridiques.

Bulletin de nouvelles. juil. 1956-

Manifestations de maladies contagieuses de déclaration obligatoire bestiaux et volailles. Outbreaks of reportable contagious diseases of livestock and poultry. 1962?-

Rapport du Directeur général vétérinaire. 1902-Quelques rapports publiés en anglais seulement.

La tuberculose bovine. 1929-59//

Quelques volumes publiés en anglais seulement. Ultérieurement publié en anglais seulement sous le titre: Bovine tuberculosis and brucellosis.

#### **Publications diverses**

Conservation de la santé des animaux domestiques. J.G. Rutherford. 1906.

L'enrayment de la tuberculose bovine. 1908.

Rapport spécial sur la morve (glanders). J.G. Rutherford. 1906.

### Division de l'industrie animale.

#### Collections numérotées.

#### Livret.

- 2 Distribution de reproducteurs mâles de race pure. 1915.
- 5 Taureaux de race pure. 1923.
- 6 Taureaux de race pure. 1924.
- 7 Taureaux de race pure. 1931.

#### Bulletin.

Nos 1-5, intitulés Bulletin du cultivateur, furent publiés par le Commissaire de l'agriculture et ne se rapportent pas aux bestiaux.

- 10 La production du bacon pour le marché anglais. 1907.
- Principales races de porcs élévées au Canada; historique sommaire, caractéristiques et bases de perfection. J.B. Spencer. 1907.
- 12 Elevage des moutons au Canada. J.B. Spencer. 1910.
- 13 Production du boeuf au Canada. J.B. Spencer. 1910.
- 14 Elevage des chevaux et régimes des poulains. J.G. Rutherford. 1911.
- 16 La préparation des oeufs pour la vente. 1916.
- 17 L'élevage des porcs au Canada. J.B. Spencer. s.d.
- 21 Le porc à bacon et le marché anglais. J. Bright et H.S. Arkell.
- 22 L'aiimentation et le logement des porcs. 1917.

# Publications en série et périodiques.

Rapport du contrôle des vaches laitières. 1931-1933//

#### **Publications diverses**

Catalogue des éleveurs de bétail de race pure au Canada. 1910. Classement des verrats. 1929.

L'enregistrement supérieur pour les porcs de race pure. 1929.

Offre de primes pour verrats aux cercles d'éleveurs de porcs. 1923.

### Division de l'information

Le nom de la division varie: 1912-34, Bureau des publications; 1935-50, Bureau de la publicité et de l'extension (varie légèrement); 1950-59, Service d'information.

### Publications en série et périodiques.

Ce mois-ci au Ministère de l'agriculture du Canada. 1965-

Lettre au cultivateur. Farm letter. 1, N 1964-

Nouvelles et articles documentaires. 1, 1935-

Le titre varie: 1935-59, Bulletin de nouvelles agricoles; 1959-N 1964, Nouvelles agricoles; coupures; déc 1964 - août 1972, Nouvelles. Publié en anglais seulement, 1935-59?

Publications. 1912-

Le titre varie: Liste des publications; Liste des publications disponibles; Publications françaises. Quelques numéros publiés en anglais seulement.

#### Publications diverses.

A votre service - Division de l'information du Ministère de l'agriculture du Canada. 1972.

L'agriculture canadienne. 1963.

Aménagement et plantation des abords de la maison de ferme. F.C. Nunnick. s.d.

Centenaire de l'industrie du fromage au Canada. 1964.

Courts métrages, 16MM. Short films, 16MM. 1970.

Le Ministère fédéral de l'agriculture: son histoire, son organisation, ses travaux. 1933.

Photos: bovins de boucherie. 1966.

Photos: bovins laitiers. 1966.

Photos: la fabrication du fromage. 1966.

Photos: le mouton. 1966.

Photos: le tabac au Canada. 1966.

Photos: porcs. 1966.

Règlements concernant l'aide financière accordée aux expositions agricoles. s.d.

# Service d'inspection et de classement des fourrures.

L'élevage du chinchilla. s.d.

### Service de liaison internationale.

Agriculture à l'étranger. 1, 1945-

Vols. 1-24 no.1, 1945-69, publiés par la Direction de l'économie.

### Division des marchés.

Les perspectives de l'agriculture canadienne. 1971-

Continue, en partie, Conférence fédérale-provinciale sur les prévisions agricoles. Documents et agenda. Préparé pour la Conférence des perspectives de l'agriculture canadienne. Précédé d'un rapport préliminaire intitulé Perspectives en bref, mars 1971. Accompagné de deux suppléments: Perspectives du printemps, et Perspectives d'été.

La situation de l'agriculture canadienne. 1970-

Continue, en partie, Conférence fédérale-provincial sur les prévisions agricoles. Documents et agenda. Préparé pour la Conférence des perspectives de l'agriculture canadienne.

### Services des marchés.

Dépeçage du porc. s.d.

L'élevage des lapins pour la chair et la fourrure. 1953.

Etude économique des systèmes de culture, 1951-52. s.d.

Recommandations concernant la construction et l'exploitation sanitaire des postes d'abatage de volailles. s.d.

Revue des produits laitiers. 32-39, 1951-58//

Formé par la réunion du Bulletin de l'industrie laitière et de la Revue de la situation de la poudre de lait. Publié par la Division des produits laitiers et la Division de l'économie. Continué comme supplément mensuel du Rapport sur le marché des produits laitiers.

### Service des moutons et des chèvres.

#### Collections numérotées.

#### Feuillet.

Continué dans le Feuillet du Ministère.

- 3 La laine et sa préparation. T.R. Arkell. 1916.
- 4 La sélection des sujets reproducteurs; conseils aux débutants. T.R. Arkell. 1914.

Rev. comme: Races et types de moutons. 1915.

6 Les avantages du lavage. T.R. Arkell. s.d.

#### Feuillet cont.

No.

- 9 La castration et l'amputation de la queue. T.R. Arkell et N. Stansfield. 1915.
- 12 La chèvre angora. T.R. Arkell et H.V. Bent. s.d.
- Les ventes co-opératives de laines au Canada; la préparation des laines pour la vente. T.R. Arkell et J.K. King. 1917.
- 16 L'amputation de la queue et la castration. N. Stansfield et A. Morton. 1919.
- 17 Catalogue des éleveurs de moutons et de chèvres de race pure au Canada. 1919.
- 19 Primes pour béliers de race. 1919.

### Office canadien des provendes

Chronique des grains. 1, 1968?-Rapport annuel. Annual report. 1966/67-

# Office de stabilisation des prix agricoles

Loi sur la stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur. 1961.

Rapport. 1959/60?-Antérieurement publié en anglais seulement?

# Office du ravitaillement en produits agricoles.

#### Collections numérotées

#### Feuillet

- 1 Des oeufs pour la Grande-Bretagne. 1941.
- 2 La Grande-Bretagne demande des oeufs. 1941.
- 3 Des oeufs pour la Grande-Bretagne. 1941.
- 4 Oeufs pour la Grande-Bretagne. 1941.
- 5 Contrat d'oeufs avec la Grande-Bretagne. 1941.
- 6 Relèvement du prix des oeufs destinés à la Grande-Bretagne; sur la catégorie "A" seulement. 1941.

### Série de la production en temps de guerre. Feuillet spécial.

2 Le soin des abeilles au printemps. C.B. Gooderham. 1940.

### Série de la production en temps de guerre. Feuillet spécial cont.

- 3 Les abeilles en paquets. C.B. Gooderham. 1940.
- 4 L'élevage des poussins et des poulets. 1940.
- 5 L'alimentation des porcs. G.B. Rothwell et W.G. Dunsmore. Rev. par E.B. Fraser et G.W. Muir. 1940.
- 6 Le soja. T.M. Stevenson. 1940.
- 7 La production de lait pur. 1940.
- 8 La production de lin à filasse au Canada. 1940.
- 9 L'herbe du Soudan. R.M. MacVicar. 1940.
- 12 Le millet. 1940.
- 13 Le pou du mouton; comment le combattre. G.A. Mail. 1940.
- 14 Insectes qui nuisent aux grains entreposés moyens de les combattre. H.E. Gray. 1940.
- 15 Comment améliorer les pâturages pour qu'ils produisent plus d'herbe (Est du Canada). P.O. Ripley et al. 1940.
- 16 Les oestres des chevaux et des vaches et les moyens de les combattre. G.A. Mail. 1940.
- 17 Le soin des toisons. A.A. MacMillan et J.B. Smith. 1940.
- 18 La laine canadienne en toison. A.A. MacMillan et J.B. Smith. 1940.
- Machines modernes pour la récolte et le traitement du lin à filasse. R.J. Hutchinson. 1940.
- 20 Fourrages annuels. F.S. Nowosad et L.H. Newman. 1940.
- 21 Les menus grains dans l'est du Canada. 1940.
- Le blé d'Inde de grande culture; variétés et hybrides pour l'est du Canada. T.M. Stevenson, J.M. Armstrong et C. Sweet. 1940.
- 24 Les maladies des navets. R.R. Hurst. 1940.
- 25 Engrais pour différentes récoltes. L.E. Wright et al. 1940.
- Le bon emploi de la main-d'oeuvre et du matériel sur la ferme dans l'est du Canada. J.M. Armstrong et E.C. Bain. 1940.
- 27 Le fumier de ferme. P.O. Ripley et L.E. Wright. 1940.
- 29 La semence des céréales et l'importance de sa qualité. 1940.
- Moyens de combattre les mauvaises herbes dans l'est du Canada et en Colombie-Britannique. G. Knowles. 1940.
- 31 La mammite et la production du lait. 1940.
- 32 L'inoculation des légumineuses. 1940.
- 33 Les rats et les souris moyens de les détruire. A. Gibson et C.R. Twinn. 1940.
- 34 Les pertes ordinaires dans l'élevage des porcelets comment les prévenir. 1940.
- 35 La diarrhée des veaux. 1940.

### Série de la production en temps de guerre. Feuillet spécial cont.

- Lutte contre les sauterelles (criquets) dans les provinces des Prairies. R.D. Bird, H.L. Seamans et K.M. King. 1940.
- Les vers fil de fer ou "vers jaunes" dans les champs de grain de l'ouest moyens de les combattre. K.M. King et al. 1940.
- 38 La santé des animaux de la ferme au Canada. 1940.
- 39 Les vers blancs comment les combattre. G.H. Hammond. 1940.
- 40 La pomme de terre. T.F. Ritchie et al. 1940.
- 41 La santé des poussins. C.H. Weaver. 1940.
- 42 La culture des tomates. T.F. Ritchie et al. 1940.
- La semence certifiée de pommes de terre; règlements gouvernant sa production. L.S. McLaine et J. Tucker. 1940.
- Parasites et maladies des moutons moyens de les prévenir. 1940.
- Insectes et maladies qui nuisent au jardin potager moyens de les combattre. 1940.
- 46 Les mites du grain comment les combattre. H.E. Gray. 1941.
- Les insectes nuisibles aux entrepôts comment les combattre. H.E. Gray. 1941.
- Le classement des porcs au croc ou "en carcasses". 1941.
- La fabrication d'humus par les composts; l'utilisation des déchets végétaux, de ferme et de jardin, et des tourbes grise et noire. 1941.
- 50 Pour que l'industrie du lait rapporte. 1941.
- Les vers parasites du mouton comment les détruire; l'emploi de tablettes de phenothiazine pour prévenir et combattre la maladie nodulaire et les parasites de l'estomac et des intestins chez les moutons. W.E. Swales. 1941.
- 52 La culture du houblon. A.E. Barrett et al. 1941.
- 53 Le trèfle blanc au Canada. 1941.
- 54 La machine à traire. 1941.
- 55 La cuscute. 1941.
- 57 Pour conserver la qualité des oeufs. F.N. Marcellus. 1941.
- Le refroidissement du lait sur la ferme. C.K. Johns. 1941.
- La mouche à scie du blé dans les provinces des Prairies comment la combattre. 1941.
- 60 Le blé dans l'alimentation des bestiaux. 1942.
- La luzerne pour la production du foin, de l'ensilage et du pâturage. J.M. Armstrong, F.S. Nowosad et P.O. Ripley. 1942.
- 63 Le bon élevage des poussins et des poulets. 1942.
- 64 L'élevage des poulets sur parcours. 1942.
- 65 Le Canada a un besoin urgent de laine. 1942.

### Série de la production en temps de guerre. Feuillet spécial. cont.

No.

- 66 L'ensilage d'herbe de graminées et de légumineuses sans l'emploi de substances préservatives. P.O. Ripley. s.d.
- 67 Comment prévenir les maladies des moutons (ainsi que les parasites internes et externes). 1942.
- 68 Production et commerce des laines. 1942.
- 70 Les hypodermes du boeuf comment les combattre. 1943.
- 71 Les moutons élevage, alimentation et logement. 1943.
- 75 Jardins potagers de guerre. s.d.
- 76 Le petit lait dans l'alimentation des porcs. A. Belzile et E.B. Fraser. 1943.
- 80 L'alimentation du bétail laitier. G.W. Muir. s.d.
- 82 Le traitement du grain de semence. s.d.

### Publications en série et périodiques

Rapport courant. no1-30, 1939-44//
No.29 non publié. Quelques rapports publiés en anglais seulement.

Résumé des travaux accomplis pendant l'année. 1939/40-45/46// Le titre varie: 1939/40-40/41, Analyses des travaux. Quelques rapports publiés en anglais seulement.

# Division des plantes textiles.

Le nom de la division varie: 1921-22, Service de la production des fibres économiques; 1926, Service de la production de la filasse; 1927-36, Service de la production de filasse industrielle.

Rapport courant. 1920/21-37/47//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie légèrement. Quelques rapports publiés en anglais seulement.

### Service de la production.

### Publications en série et périodiques.

Livre d'or canadien du bétail laitier de race pure: rapport. 1-48, 1908-55/56//

Les rapports 1-29 publiés par la Division de l'industrie animale. Quelques rapports publiés en anglais seulement sous le titre: Canadian record of performance for purebred dairy cattle: report. Remplacé en 1959 par Contrôle canadien d'aptitudes des bovins laitiers de race: sommaire, publié par la Division des bestiaux.

#### Publications diverses.

Cercles de jeunes éleveurs; régistre du secrétaire. s.d.

Cercles de jeunes éleveurs de bovins. 1952.

Cercles de jeunes éleveurs de moutons. 1952.

Rapport des truies ayant terminé avec succès l'épreuve du contrôle d'aptitudes et liste des verrats, avec leurs qualifications, en service chez les éleveurs d'enregistrement supérieur. s.d.

Situation actuelle des fermes d'élevage de bovins de boucherie des cantons de l'est. H. Pintal. 1943.

### Direction de la production et des marchés.

Annuel des marchés à bestiaux. Montreal livestock markets report. 19..-

Contrôle d'aptitudes des porcs. 1963?

### Division des produits laitiers.

Le nom de la division varie: 1890-95, 1905-06, Commissaire de l'industrie laitière; 1896-1900, Commissaire de l'agriculture et de l'industrie laitière; 1901-04, Section de l'industrie laitière. Autres variations: Bureau du commissaire de l'industrie laitière et de la réfrigération; Bureau (ou Division) de l'industrie laitière et de la réfrigération.

#### Collections numérotées.

#### Bulletin.

- 9 Statuts et règlements pour fromageries. J.W. Robertson. s.d.
- 10 Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème. J.W. Robertson. s.d.

#### Bulletin, Nouvelle série.

Remplacé par son Bulletin. Série de l'industrie laitière et de la réfrigération

- 1 Amélioration des chambres de maturation du fromage. 1901.
- 5 Instructions générales relatives à la loi des marques des fruits de 1901, amendée 1902. 1902.
- 10 Avis d'organisation de l'Association Macdonald-Robertson des producteurs de semences. J.W. Robertson. 1903.

### Bulletin. Série de l'industrie laitière et de la réfrigération.

Remplace son Bulletin. Nouvelle série. Le titre varie légèrement. Remplacé par le Bulletin du Ministère.

- 2 Lait pour la fromagerie. J.A. Ruddick. 1902.
- 3 Lait pour la beurrerie. J.A. Ruddick. 1901.
- 4 Différentes phases de l'industrie laitière au Danemark. 1905.
- 5 Amélioration des troupeaux de vaches laitières. 1905.
- 6 Investigations chimiques se rapportant à l'industrie laitière poursuivies durant l'année 1904. F.T. Shutt. 1905.
- 8 Quelques facteurs affectant la teneur en eau du beurre. F.T. Shutt, C.F. Whitley et A.T. Charron. 1906.
- 9 Instructions pour le contrôle du rendement individuel des vaches laitières avec quelques notes sur l'emploi de l'appareil babcock. 1906.
- 10 Réfrigération à la beurrerie. J.A. Ruddick. 1906.
- 11 Loi des inspections et de la vente, partie IX et amendements apportés en 1907-1908 (Loi des marques et des colis de fruits) et remarques générales. 1910.
- Sociétés de contrôle de vaches laitières avec quelques notes sur l'échantillonnage et l'épreuve du lait. J.A. Ruddick et C.F. Whitley. 1906.
- Beurre de crème douce. F.T. Shutt, A.T. Charron et J.G. Bouchard. 1907.
- 14 Appareil pour le dosage de la matière grasse et de l'eau dans le beurre. F.T. Shutt. 1907.
- 15 Crème de petits séparateurs pour la fabrication du beurre. J.A. Ruddick et G.H. Barr. 1907.
- 16 Subventions pour entrepôts frigorifiques. 1907.
- 17 Fabrication du beurre sur la ferme. G.H. Barr. 1907.
- 18 Co-opération dans le commerce des pommes. A. McNeill. 1907.
- 20 Usage de la glace sur la ferme. J.A. Ruddick. 1914.
- 21 Rapport des sociétés de contrôle de vaches laitières. 1907.
- Le refroidissement du lait pour la fabrication du fromage. J.A. Ruddick et G.H. Barr. 1910.
- 23 Réfrigération et loi des installations frigorifiques. J.A. Ruddick. 1910.
- Fromage de coulommiers; notes sur la fabrication. J. McNaughton. 1910.
- 26 Lois concernant l'industrie laitière. 1910.
- 28 L'industrie laitière au Canada; tableau historique et descriptif. J.A. Ruddick. 1911.
- 30 Fromage de crème. G. Bagnall. 1911.
- 32 Traitement de la crème pour la fabrication du beurre. G.H. Barr. 1912.

### Bulletin. Série de l'industrie laitière et de la réfrigération cont.

No.

- Le contrôle de la vache laitière avec quelques notes sur l'échantillonnage et l'épreuve du lait. J.A. Ruddick et C.F. Whitley. 1912.
- 34 L'emballage des pommes et des poires. Nouvelles méthodes. A. McNeill. 1913.
- 35 Petits réfrigérateurs. J.A. Ruddick et J.G. Bouchard. 1913.
- 36 Chambres froides de beurreries avec plans et devis. J.A. Ruddick. 1913.
- 37 Le fromage de l'Isle-d'Orléans. J.C. Chapais. 1913.
- 38 La co-opération entre les producteurs de fruits. A. McNeill. 1913.
- Liste des fromageries, beurreries, stations d'écrèmage et fabriques de lait condensé et laiteries de ville, etc., au Canada. 1913.
- Loi des inspections et de la vente partie IX et amendements apportés en 1907-08 et 1912-13 (Loi des marques et des colis de fruits) et remarques générales. 1913.
- Fromageries et beurreries; plans et devis. G.H. Barr et J.G. Bouchard. 1904.
- 42 Loi concernant l'industrie laitière, 1914 et règlements. 1914.
- La conservation des produits alimentaires par le froid et notes sur la construction et la conduite des entrepôts. J.A. Ruddick et J. Burgess. 1915.
- 49 Petits réfrigérateurs. J.A. Ruddick et J. Burgess. 1917.
- 53 La fabrication du beurre sur la ferme. G.H. Barr. 1917.
- Liste des fromageries, beurreries, stations d'écrèmage et fabricants de lait condensé, vendeurs de lait dans les villes et fabricants de crème à la glace au Canada, s.d.
- La conservation de la glace...simples méthodes. J.A. Ruddick et J. Burgess.
- Le progrès du contrôle des vaches laitières. A.H. White. 1920.

#### Circulaire.

Remplacé par le Circulaire du Ministère.

- 1 Service des wagons-glacières à fromage. J.A. Ruddick. 1910.
- 2 Loi sur l'épreuve du lait. 1910.
- 3 Sans titre.
- 4 Primes pour chambres froides de beurrerie. J.A. Ruddick. 1912.
- 5 Quelques arguments en faveur du contrôle des vaches laitières. 1912.
- 6 Primes pour chambres froides de beurrerie. J.A. Ruddick. 1913.
- 7 Quelques résultats obtenus par les centres de contrôle laitier en 1912. 1913.
- 12 Le marquage du beurre de laiterie. J.A. Ruddick. 1914.

#### Circulaire cont.

No.

- 14 Les causes des variations dans la richesse de la crème provenant de petits séparateurs. G.H. Barr. 1915.
- 16 Contrôle des vaches laitières. s.d.
- 17 Le manque probable de présure pour la fabrication du fromage et quelques notes sur la fabrication de la présure. J.A. Ruddick. 1916.
- 18 L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la fabrication du fromage J.A. Ruddick. 1916.
- 19 Instructions pour l'emploi de la pepsine soluble en poudre en remplacement de la présure. 1916.
- 20 Contrôle de la production des vaches laitières. s.d.
- Nouvelles notes sur l'emploi de la pepsine et d'autres succédanés de la présure dans la fabrication du fromage. 1917.
- La fabrication du fromage cottage et du fromage de lait de beurre. 1917.
- 23 Comment faire du lait de beurre artificiel. 1917.
- La production laitière un nouveau système de contrôle. 1917.
- 25 Le contrôle de la production laitière. 1918.
- 26 Traitement de la crème pour la fabrication du beurre. G.H. Barr. 1919.
- 27 Rendement et valeur relative de quelques produits laitiers. 1920.
- 29 Loi modifiant la loi de l'oléomargarine 1919, et règlements. 1920.

# Publications en série et périodiques.

- Liste des établissements fabriquant des produits de lait concentrés au Canada. List of establishments manufacturing concentrated milk products in Canada. 195.-
- Liste des fromageries et des beurreries au Canada et numéros d'enregistrement. List of cheese factories and creameries in Canada and registered numbers. 1969-
- Rapport du Commissaire. 1890-1915//
  - Le titre varie légèrement. Le rapport pour 1904 publié en anglais seulement? Continué dans le Rapport annuel du Ministère.

#### Publications diverses.

- Conférence nationale des experts laitiers du Dominion tenue au Ministère de l'agriculture, Ottawa, 6 et 7 décembre, 1911. Rapport annuel. s.d.
- Congrès des experts et instructeurs en laiterie. Compte rendu. 1903.

- L'établissement de fromageries et de beurreries. J.W. Robertson. s.d.
- Instructions sur l'installation des bains de paraffine ainsi que sur le paraffinage du fromage cheddar à la fabrique. 1952.
- Liste des fromageries et des beurreries au Canada et numéros d'enregistrement, sept. 1943. List of cheese factories and creameries in Canada and registered numbers, Sept. 1943. 1946.
- Méthodes pour l'essai et le classement de la poudre de lait écrèmé. 1947.

### Division des produits végétaux.

Remplaça la Division des semences en 1938.

- Dernier rapport sur la production des graines de semence. 1943?-Quelques rapports publiés en anglais seulement.
- Estimation préliminaire de la production de semence de trèfle rouge en 1953. 1953.
- Procédés de laboratoire employés dans la contrôle du lait en poudre. R. Payfer. 1962.
- Résultats officiels des analyses d'engrais chimiques. Official results of fertilizer analyses. 1922/23-

Les résultats pour 1922/23-36/37 publiés par la Division des semences. Le titre varie: 1922/23, Fertilizer samples (en anglais seulement); 1923/24-28/29, Analyses d'engrais chimiques. Fertilizer analyses; 1929/30-34/35, Rapport d'analyses d'engrais chimiques. A report of fertilizer analyses.

# Division de la protection des végétaux.

Changements aux règlements relatifs à la production et la vente des plants certifiés de pommes de terre, sommaire. Summary of changes in regulations for production and sale of certified seed potatoes. 1969.

Plantation par tubercule isolé. 1953.

Les pommes de terre de semence certifiées: résumé des règlements d'après la loi des insectes destructeurs et autres fléaux. 1953.

Règlements gouvernant la production de semence canadienne certifiée de pommes de terre. J. Tucker. 1938.

### Direction de la recherche.

Description des sols sableux des régions déboisées du littoral, comtés de Kent et Northumberland (partie sud), Nouveau-Brunswick. K.K. Langmaid et al. 1964.

- Etude pédologique des comtés de Gatineau et de Pontiac, Québec. P.G. Lajoie. 1962.
- Etude pédologique des comtés de Hull, Labelle et Papineau (Québec). P.G. Lajoie. 1967.
- Etude pédilogique des comtés de L'Assomption et de Montcalm (Québec). P.G. Lajoie. 1965.
- La flétrissure bactérienne menace gravement l'industrie de la pomme de terre. s.d. Rev. 1956. (Affiche)
- Guide Ferme expérimentale centrale. 1967?
- Les sols des comtés d'Argenteuil, Deux-Montagnes et Terrebonne (Quebec). P.G. Lajoie. 1960.

# Section des renseignements sur les marchés.

- Rapport annuel des déchargements: fruits et légumes frais sur 12 marchés canadiens. Annual unload report: fresh fruits and vegetables on 12 Canadian markets. 1946-Rapports pour 1946-65 publiés en anglais seulement?
- Rapport quotidien marché des pommes de terre. Daily potato market report. 19..-
- Rapport sur le marché des bestiaux et de la viande au Canada. Canada livestock and meat trade report. 1, 1919-Rapports pour 1919-71/72 publiés en anglais seulement?
- Rapport sur le marché des produits laitiers. 1919-Rapports pour 1919-1962? publiés en anglais seulement sous le titre: Dairy produce market report. Assilima Revue des produits laitiers en avr. 1958.
- Rapport sur les récoltes et les marchés de fruits, de légumes et de miel. Fruit, vegetable and honey crop and market report.1, août 9 1929-
  - Les rapports pour 1929-53 publiés en anglais seulement; pour 1954/55-65, en anglais et en français séparément.
- Résumés des récoltes et des prix saisonniers. Crop and seasonal price summaries. 1947-
  - Les résumés pour 1947-50 publiés en anglais seulement sous le titre: Seasonal price summaries.
- Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt. Monthly storage holdings. 1960?-

# Rétablissement agricole des Prairies.

Fut transféré au Ministère des forêts et du développement rural, le 12 juillet, 1968, lequel ministère devint le Ministère de l'expansion économique régionale, le 1er avril, 1969.

#### Collection numérotées

#### Feuillet

- 1 L'acte de la réhabilitation des fermes des Prairies. 1941?
- 2 Les activités culturales sous l'Acte de la réhabilitation des fermes des Prairies. 1941?
- 3 Etude de terrains et de l'économie rurale. 1941?
- 4 La conservation des "ranch". 1941?
- 5 Les pâturages communaux et les régions de réserve. 1941?
- 6 Le rétablissement. 1941?
- 7 Le project d'irrigation de Val Marie. 1941?
- 8 Le développement d'eau; les projets individuels. 1941?
- 9 Le programme du développement d'eau de réhabilitation des fermes des Prairies; les projets des municipalités et des petits districts. 1941?
- 10 Les grands projets. 1941?
- Les services d'agriculture et de l'art de l'ingénieur pourvus par le développement d'eau sous le P.F.R.A. 1941?
- 12 L'usage des études aériennes dans le travail du P.F.R.A. 1941?

### Publications en série et périodiques.

Rapport annuel. 1963/64-67/68// Antérieurement publié en anglais seulement?

### Service des sciences

Laboratoire du Service des sciences, Saint-Jean, Qué. 1953. La maladie vermiculaire de la pomme de terre. 1948.

### Division des semences.

Collections numérotées.

#### Bulletin S.

- Loi de contrôle des graines ré-imprimée d'après des status revisés au Canada, 1906 Vol. III Chap. 128 avec explications générales et règles pour la prise des échantillons et l'essai des semences. 1907.
- 3 Carie du blé. J.H. Faull. 1907.
- 4 Enquête sur le commerce des semences de blé-d'Inde, plantesracines de grande culture et de plantes potagères. 1903.
- 1. La loi de contrôle des semences, 1911 et règlements établis par le Gouverneur en Conseil.
   2. Echantillons de semences destinés aux essais de pureté et de germination.
   3. Mauvaises herbes et leurs graines. (Descriptions illustrées)
   1911.
- 7 Folle avoine et fausse folle avoine; nature et caractères distinctifs. N. Criddle. 1912.
- 8 Mauvaises herbes et graines de mauvaises herbes. 1914.
- 9 Enquête sur les semences de blé, avoine, orge, lin et maïs-fourrage, employées au Canada. E.D. Eddy. 1915.

#### Feuillet S.

- 1 Le nettoyage de la semence. 1918.
- 2 La graine de trèfle rouge et ses impuretés. 1918.
- 3 Plantain lacéolé. 1918.
- 4 Herbe à poux. s.d.
- 5 Silène noctiflore. 1918.
- 6 Sétaire verte. 1918.
- 7 Lupin noir. 1918.
- 8 Petite oseille de brébis. 1918.
- 9 Grand plantain et plantain pâle. 1918.
- 10 Potentille dressée. s.d.
- 12 Règlements relatifs à l'importation des semences. 1918.

### Publications en série et périodiques.

Rapport du commissaire des semences. 1904-14// Le titre varie légèrement.

#### Publications diverses.

Concours de récoltes sur pied de grain de semence; sommaire des résultats. 1908.

Prétendues violations de l'acte relatif aux graines, 1905. 1906.

Rapport sommaire des résultats des concours de cultures de grain de semence, Québec, Nouveau Brunswick, Nouvelle-Ecosse, et l'Ile du Prince Edouard. 1910.

### Services consultatifs de l'alimentation.

Le nom varie: 19..-1969, Section des consommateurs.

### Publications en série et périodiques.

Le panier à provisions. 1972-Antérieurement publié en anglais seulement sous le titre: Food basket?

#### Publications diverses.

A toute heure la pomme est à l'honneur. 1965.

Achetez par catégorie. 1952. Rev. 1953. 1958.

Le boeuf. s.d.

Le boeuf; classification, achat, cuisson. 1952.

Calendrier des légumes canadiens à salade. 1954.

La confection des sandwichs. 1959.

Confitures, marmelades, marinades. 1955.

Courge et citrouille. 1959.

La crème glacée. s.d.

Fantaisies aux fraises fraîches. 1968.

Fèves blanches, délicieuses, nutritives. 1952. Rev. 1959.

Les fines herbes. 1952.

Informations générales sur les différents métaux utilisés dans la fabrication des ustensiles de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes. 1953.

Le lait écrémé désséché. 1952.

Mets au fromage. 1953.

Moyens d'allonger la viande. 1951.

L'oeuf. 1962.

Les oeufs sont à la mode. 1965.

L'oie. 1952. Rev. 1955.

Pâtisseries de Noël. s.d.

La pomme. 1957?, 1967.

La pomme canadienne. 1951.

Le porc - achat du jour. s.d.

Poulet à griller. 1969.

Recettes économiques. s.d.

Recettes économiques de viande. 1955.

Repas économiques. 1966.

Des salades. s.d., 1958.

Les salades: un tour du monde gastronomique. 1966.

Le salon de l'agriculture du 18 au 16 février. F. Gaudet-Smet. 1956.

Sauces à salades. 1965.

Suggestions de menus. 1953.

Suggestions pour le temps des fêtes. 1944.

Trait d'union entre le producteur et le consommateur. s.d.

La viande, achat judicieux, allongement habile, bonne conservation, cuisson bien réglée. s.d.

La volaille; une aubaine. 1970?

La volaille aujourd'hui et demain. 1966?

### Division des services d'organisation et méthodes.

Le nom de la division varie: 1967-71, Division des services de gestion.

Gestion, 1967-

Le titre varie: 1967-71, Services d'organisation: bulletin.

### Société du crédit agricole.

Remplace la Commission du prêt agricole.

### Publications en série et périodiques.

Rapport. 1960-

Statistiques du crédit agricole fédéral. Federal farm credit and related statistics. 1, 1970-

#### Publications diverses.

Politiques de prêts. 1963.

Prêts aux syndicats agricoles. Farm syndicate loans. s.d. Rev. 1969.

Prêts aux syndicats de machines agricoles. 1964.

Prêts destinés aux améliorations agricoles. 1969.

Le profit par le crédit. 1961. Rev. 1963, 1964, 1969.

### Service des stations de démonstration

Rapport courant. 1934/37-54/58//

Continue le Rapport courant du surveillant en chef sur les stations de démonstration en... Le titre varie légèrement. Quelques rapports publiés en anglais seulement.

Rapport courant du surveillant en chef sur les stations de démonstration de l'Île du Prince-Edouard, la Nouvelle-Ecosse, du Nouveau-Brunswick, du Québec et de l'Ontario. 1920/21-31/33//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie légèrement. Continué dans son Rapport courant.

Rapport courant du surveillant en chef sur les stations de démonstration en Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Colombie-Britannique. 1922/23-31/33//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie légèrement. Quelques rapports publiés en anglais seulement. Continué dans son Rapport courant.

Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associées dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1946/51. s.d.

### Service des tabacs

#### Collections numérotées

#### Bulletin.

Le titre légèrement. Continué dans: Services des fermes expérimentales. Bulletin. 2e série.

- 1 Tabac; préparation des semis et les soins à leur donner. F. Charlan. 1906.
- 2 Les engrais et la culture du tabac. F. Charlan. 1906.
- 3 Culture du tabac. F. Charlan. 1906.
- 4 Industrie du tabac au Canada. 1907.
- 5 De la nécessité de l'assolement dans la culture du tabac. O. Chevalier, 1909.
- 6 Recherches expérimentales en 1908. F. Charlan et O. Chevalier. 1909.
- 8 Recherches expérimentales en 1909. F. Charlan. 1909.

### Publications en série et périodiques.

Rapport. 1906-54/58//

Les rapports pour 1908-11 publiés comme Bulletin 6, 8, et 12. Le titre varie légèrement. Quelques rapports publiés en anglais seulement.

# SECTION III: PUBLICATIONS DES ETABLISSEMENTS DE RECHERCHES DU MINISTERE

### Ferme expérimentale, Brandon, Man.

Résultats des expériences. 1920/21-31/36//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie: 1921-30, Rapport du régisseur. Ultérieurement publié en anglais seulement.

### Ferme expérimentale, Caplan, Qué.

Rapport de recherches. 1948/55-56/64//

Le titre varie: 1948/55, Rapport d'activité. Assimilé par le Rapport de recherches de la Station de recherches, La Pocatière, Qué.

### Ferme expérimentale, Indian Head, Sask.

Rapport préliminaire du régisseur. 1921//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Utérieurement publié en anglais seulement.

### Ferme expérimentale, L'Assomption, Qué.

Le nom de la ferme varie: Station expérimentale; Station de recherches.

Contribution. 1, 1959-

Rapport de recherches. 1928/29-

Le titre varie: 1928/29, Rapport du régisseur; 1930/36, Expériences et résultats; 1937/46, Rapport décennal; 1947/52, Rapport courant; 1953/57, Rapport d'activité.

# Ferme expérimentale, Nappan, N.E.

Rapport du régisseur. 1920/21-29//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Ultérieurement publié en anglais seulement.

# Ferme expérimentale, Normandin, Qué.

Le nom de la ferme varie: Station expérimentale.

Rapport de recherches. 1936/46-53/64//

Le titre varie: 1936/46, Rapport des activités; 1947/52, Rapport d'activité. Assimilé par le Rapport de recherches de la Station de recherches, La Pocatière, Qué.

# Institut de recherches sur les végétaux, Ottawa.

Zones de rusticité pour les plantes au Canada. C.E. Ouellet et L.C. Sherk. 1967.

# Laboratoire de recherches, Winnipeg, Man.

Blé canadien: blé roux de printemps no.1 O.C. 1971.

# Renardière expérimentale, Summerside, I.P.E.

Le nom de la station varie: Station d'élevage de renards.

Rapport décennal des travaux. 1926/27-36/46//?
Le titre varie: 1926/27-28/30, Rapport du régisseur; 1931/35-35/41, Rapport courant.

# Sous-station expérimentale, Beaverlodge, Alta.

Rapport du régisseur. 1924-29// Ultérieurement publié en anglais seulement.

# Sous-station horticole de recherches sur les sols organiques, Ste Clothilde de Chateauguay, Qué.

Rapport d'activité. 1954/58//

# Station de recherches, La Pocatière, Qué.

Le nom de la station varie: Station expérimentale, Ste Anne de la Pocatière; Ferme expérimentale, Ste Anne de la Pocatière.

Rapport de recherches. 1920/21-65/66//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie: 1920/21-31/36, Rapport du régisseur; 1936/45-46/51, Rapport courant; 1952/56, Rapport d'activité. Assimilé par le Rapport de recherches de la Station de recherches, Sainte-Foy, Qué.

# Station de recherches, Lennoxville, Qué.

Le nom de la station varie: Station expérimentale; Ferme expérimentale.

Rapport de recherches. 1920/21-

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie: 1920/21-30, Rapport du régisseur; 1931/35, Expériences et résultats; 1936/46-53/58, Rapport courant.

# Station de recherches, Ottawa.

La taille des pommiers dans l'est du Canada. 1967.

### Station de recherches, St. Jean, Qué.

Le nom de la station varie: Laboratoire de recherches.

Rapport de recherches. 1955/60-

### Station de recherches, Ste Foy, Qué.

Remplace la Station de recherches, La Pocatière, Qué. Le nom de la station varie: 1967, Station de recherches, Québec.

Contribution. no.1, 1969?-

Rapport de recherches. 1967-

# Station expérimentale, Cap Rouge, Qué.

Rapport du régisseur. 1920/21-33/36//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie: 1933/36, Expériences et résultats. Non publié, 1931-32.

### Station expérimentale, Charlottetown, I.P.E.

Rapport du régisseur. 1920/21-30//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Ultérieurement publié en anglais seulement.

### Station expérimentale, Farnham, Qué.

Rapport du régisseur. 1926-31/35//

Le titre varie: 1931/35, Expériences et résultats.

# Station expérimentale, Frédéricton, N.B.

Rapport d'activité. 1920/21-48/52//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie: 1920/21-30, Rapport du régisseur; 1931/36, Expériences et résultats; 1937/47, Rapport courant. Ultérieurement publié en anglais seulement.

# Station expérimentale, Harrow, Ont.

Rapport du régisseur. 1926-32/36//

Antérieurement et ultérieurement publié en anglais seulement.

# Station expérimentale, Invermere, B.C.

Rapport du régisseur. 1920/21//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Ultérieurement publié en anglais seulement.

# Station expérimentale, Kapuskasing, Ont.

Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. F.X. Gosselin et K.G. Coates. 1954?

Rapport d'activité. 1922-41/51//

Remplace, en partie, Service des fermes expérimentales. Rapports préliminaires des stations du nord de l'Ontario et de Québec: Kapuskasing, Ont.; La Ferme, Qué. Le titre varie: 1922-39, Rapport du régisseur; 1931/36, Expériences et résultats. Ultérieurement publié en anglais seulement.

# Station expérimentale, Kentville, N.E.

Rapport du régisseur. 1920/21-31/36//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Le titre varie: 1931/36, Expériences et résultats. Ultérieurement publié en anglais seulement.

# Station expérimentale, La Ferme, Qué.

Rapport du régisseur. 1922/23-30//

Remplace, en partie, Service des fermes expérimentales. Rapports préliminaires des stations du nord de l'Ontario et de Québec; Kapuskasing, Ontario; La Ferme, Québec.

# Station expérimentale, Lacombe, Alta.

Rapport du régisseur. 1920/21-30//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Ultérieurement publié en anglais seulement.

# Station expérimentale, Lethbridge, Alta.

Rapport du régisseur. 1920/21-22//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Ultérieurement publié en anglais seulement.

# Station expérimentale, Morden, Man.

Rapport du régisseur. 1920/21-30//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Ultérieurement publié en anglais seulement.

# Station expérimentale, Rosthern, Sask.

Rapport du régisseur. 1920/21-22//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Ultérieurement publié en anglais seulement.

## Station expérimentale, Scott, Sask.

Rapport du régisseur. 1920/21-22//

Antérieurement publié dans les Rapports du Service des fermes expérimentales. Ultérieurement publié en anglais seulement.

## Station expérimentale, Swift Current, Sask.

Rapport du régisseur. 1922-23// Ultérieurement publié en anglais seulement.

| Adams, J  | 2 7 24 6                              | 66 70 71  |
|---|---------------------------------------|---|
| Adams, J.B.   |                                       | 60  |
| Ahner, D.W.   |                                       |   |
| Aitken, J.R.  |                                       |   |
| Albright, W.D.  |                                       |   |
| Ali-Khan, S.T.  |                                       |   |
| Allen, J.A.   |                                       | 1   |
| Allen, W.L.   |                                       |   |
| Anderson, E.G   |                                       |   |
| Archibald, E.S  | 9 65 69 70 7                          | 30<br>71 72 73  |
| Arengo-Jones, R.W.  |                                       |   |
| Arkell, H.S.  |                                       |   |
| Arkell, T.R.  |                                       |   |
| Armstrong, J.G.   |                                       |   |
| Armstrong, J.M  | 8 9 10 26 2                           | 28 81 82  |
| Arrowsmith, S   |                                       |   |
| Arsenault, H.J  |                                       |   |
| Ashford, R  |                                       |   |
| Atkinson, F.E.  |                                       |   |
| Atkinson, H.J.  |                                       |   |
| Ault, W.H.  |                                       |   |
| Ayers, G.W  |                                       |   |
| Bagnall, G  |                                       |   |
| Baier, W  |                                       |   |
| Bailey, D.L.  |                                       |   |
| Bain, E.C.  |                                       |   |
| Baird, F.F.   |                                       |   |
| Baird, W.W.   |                                       |   |
|   |                                       |   |
| Daker, L.V.   |                                       | . 13 0/   |
| Baker, L.V  |                                       |   |
| Balch, R.E. Baril, R.   | 3                                     | 36 37 60  |
| Balch, R.E<br>Baril, R. Barnes, S. Barnes, S. Barnes, S. Barnes   |                                       | 36 37 60<br>74 75<br>4  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H.   | . 13 18 19 8                          | 36 37 60<br>74 75<br>4<br>85 86 87  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E.   | . 13 18 19 8                          | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>85 86 87<br>82  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A.  | . 13 18 19 8                          | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>82<br>35  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M.   | . 13 18 19 8                          | 36 37 60<br>74 75<br>4<br>35 86 87<br>82<br>35<br>38  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L.  | . 13 18 19 8                          | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>82<br>35<br>38  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A.  | . 13 18 19 8                          | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>82<br>35<br>38<br>44<br>83  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A.   | . 13 18 19 8                          | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>82<br>35<br>38<br>44<br>83<br>52  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V.  | . 13 18 19 8                          | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>82<br>35<br>38<br>44<br>83<br>52  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H.  2 4 10 11 14 15 16 17 20 2   | . 13 18 19 8                          | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>35<br>38<br>38<br>44<br>83<br>52<br>80<br>29 30 31  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. Bezeau, L.M.  | 13 18 19 8                            | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>35<br>38<br>44<br>83<br>52<br>80<br>29 30 31<br>41  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. Bezeau, L.M. Bird, G.W.   | 13 18 19 8                            | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>35<br>38<br>44<br>83<br>52<br>80<br>29 30 31<br>41  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. Bird, G.W. Bird, N.A.   | 13 18 19 8                            | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>35<br>38<br>44<br>83<br>52<br>80<br>29 30 31<br>41<br>44  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. 2 4 10 11 14 15 16 17 20 2 Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, N.A. Bird, R.D.  | 13 18 19 8                            | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>35<br>38<br>44<br>83<br>52<br>80<br>29 30 31<br>41<br>44<br>45<br>40 82   |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. 2 4 10 11 14 15 16 17 20 2 Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, R.D. Bjarnason, S.A.   | 13 18 19 8                            | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>35<br>38<br>44<br>83<br>52<br>80<br>29 30 31<br>41<br>44<br>45<br>40 82<br>71   |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. 2 4 10 11 14 15 16 17 20 2 Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, N.A. Bird, R.D. Bjarnason, S.A. Black, W.N. Blair, D.S.  | 13 18 19 8                            | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>35<br>38<br>44<br>83<br>52<br>80<br>29 30 31<br>41<br>44<br>45<br>40 82<br>71<br>41<br>33   |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. 2 4 10 11 14 15 16 17 20 2 Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, N.A. Bird, R.D. Bjarnason, S.A. Black, W.N. Blair, D.S. Blair, W.S.  | 13 18 19 8<br>1 22 25 26 2            | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>35<br>38<br>44<br>83<br>52<br>80<br>29 30 31<br>41<br>44<br>45<br>40 82<br>41<br>41<br>41<br>32 33<br>30 72 73  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. 2 4 10 11 14 15 16 17 20 2 Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, N.A. Bird, R.D. Bjarnason, S.A. Black, W.N. Blair, D.S. Blair, W.S. Bligh, R.D.L.  | 13 18 19 8<br>1 22 25 26 2            | 36 37 60<br>. 74 75<br>4<br>35 86 87<br>35<br>38<br>44<br>83<br>52<br>80<br>29 30 31<br>41<br>44<br>45<br>40 82<br>41<br>41<br>41<br>41<br>32 33<br>30 72 73<br>71  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. 2 4 10 11 14 15 16 17 20 2 Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, N.A. Bird, R.D. Bjarnason, S.A. Black, W.N. Blair, D.S. Blair, W.S. Bligh, R.D.L. Bolton, A.T.   | 13 18 19 8<br>1 22 25 26 2            | 36 37 60 . 74 75 4 82 35 38 44 83 52 80 29 30 31 41 44 45 40 82 71 41 32 33 71 39   |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, N.A. Bird, R.D. Bjarnason, S.A. Black, W.N. Blair, D.S. Blair, W.S. Bligh, R.D.L. Bolton, A.T. Bordeleau, R.  | 13 18 19 8<br>1 22 25 26 2            | 36 37 60 . 74 75 4 82 35 38 44 83 52 80 29 30 31 41 44 45 40 82 71 41 32 33 71 39 71  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, N.A. Bird, R.D. Bjarnason, S.A. Black, W.N. Blair, D.S. Blair, W.S. Bligh, R.D.L. Bolton, A.T. Bordeleau, R. Bouchard, J.G.   | 13 18 19 8<br>1 22 25 26 2            | 36 37 60 . 74 75 4 82 35 38 44 83 52 80 29 30 31 41 44 45 40 82 71 41 32 33 71 39 71 39 133 . 85 86   |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. 2 4 10 11 14 15 16 17 20 2 Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, N.A. Bird, R.D. Bjarnason, S.A. Black, W.N. Blair, D.S. Blair, W.S. Blair, W.S. Bligh, R.D.L. Bolton, A.T. Bordeleau, R. Bouchard, J.G. Boucher, G.P.              | 13 18 19 8<br>1 22 25 26 2<br>10 23 3 | 36 37 60 74 75 74 75 85 86 87 82 83 84 83 84 83 84 84 83 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84   |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. 2 4 10 11 14 15 16 17 20 2 Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, N.A. Bird, R.D. Bjarnason, S.A. Black, W.N. Blair, D.S. Blair, W.S. Bligh, R.D.L. Bolton, A.T. Bordeleau, R. Bouchard, J.G. Boucher, G.P. Bowen, J.F. | 13 18 19 8<br>1 22 25 26 2<br>10 23 3 | 36 37 60 74 75 74 75 74 75 74 75 75 74 75 75 74 75 76 74 75 77 82 78 80 78 80 78 80 79 30 31 71 41 71 44 71 44 71 45 71 41 71 32 33 72 73 71 71 71 33 71 33 72 73 71 44 73 39 74 71 75 71 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. 2 4 10 11 14 15 16 17 20 2 Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, R.D. Bjarnason, S.A. Black, W.N. Blair, D.S. Blair, W.S. Bligh, R.D.L. Bolton, A.T. Bordeleau, R. Bouchard, J.G. Boucher, G.P. Bowen, J.F. Boyce, H.R.             | 13 18 19 8<br>1 22 25 26 2<br>10 23 3 | 36 37 60 74 75 74 75 85 86 87 82 83 84 83 84 83 84 84 83 84 84 84 84 84 85 86 87 87 87 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88  |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. 2 4 10 11 14 15 16 17 20 2 Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, N.A. Bird, R.D. Bjarnason, S.A. Black, W.N. Blair, D.S. Blair, W.S. Bligh, R.D.L. Bolton, A.T. Bordeleau, R. Bouchard, J.G. Boucher, G.P. Bowen, J.F. Boyce, J.H.  | 13 18 19 8<br>1 22 25 26 2<br>10 23 3 | 36 37 60 74 75 74 75 74 75 85 86 87 82 83 84 83 84 83 84 84 83 84 84 84 84 84 84 85 86 87 87 87 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88   |
| Balch, R.E. Baril, R. Barnes, S. Barr, G.H. Barrett, A.E. Beaulieu, A.A. Bell, J.M. Bellefleur, L. Belzile, A. Benson, T.A. Bent, H.V. Berkeley, G.H. 2 4 10 11 14 15 16 17 20 2 Bezeau, L.M. Bird, G.W. Bird, R.D. Bjarnason, S.A. Black, W.N. Blair, D.S. Blair, W.S. Bligh, R.D.L. Bolton, A.T. Bordeleau, R. Bouchard, J.G. Boucher, G.P. Bowen, J.F. Boyce, H.R.             | 13 18 19 8<br>1 22 25 26 2<br>10 23 3 | 36 37 60 74 75 74 75 74 75 85 86 87 82 83 84 83 84 83 84 84 83 84 84 84 84 84 84 84 84 85 86 87 87 87 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88   |

| Brown, A.W.A                 |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        |        | 6           | 31         |
|------------------------------|---|------|----------|----------|----------|-------------|--------|-------------|------------|
| Brown, D.A.                  |   |      |          |          |          |             |        |             | 22         |
| Brown, W.A.                  |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Browne, F.S.                 |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Bruce, E.A.                  |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        | 65.6   | <br>        | 6          |
| Buck, F.E<br>Buckley, A.R.   |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Buckley, G.F.                | H | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        |        | 21.3        | 37         |
| Buies, A                     |   |      |          |          |          |             |        |             | 19         |
| Burgess, J.                  |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        |        | 1 18 8      |            |
| Buzzell, R.I.                |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Calder, F.W.                 |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Callbeck, L.C. Cameron, A.E. |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        | 1      | 12 33 4     | : 1<br>: 4 |
| Cameron, M.F                 |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>, , , , | 122    | . 57 5      |            |
| Campbell, B.                 |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Campbell, H.O.               | 3 | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>13      | 3 14 1 | 18 19 2     | 21         |
| Campbell, J.A                |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Campbell, J.E                |   |      |          |          |          |             |        |             | 35         |
| Cannon, F.M.                 |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Carman, G.M.                 |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Carroll, W.J.                |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Cartier, J.J.                |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        |        | 3           | 39         |
| Chagnon, S.J.                |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Chamberlain,                 |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Chan, A.P Chapais, J.C.      |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        |        | 3<br>8      | 16         |
| Charlan, F.                  |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Charron, A.T.                |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        |        | 8           | 35         |
| Chevalier, O.                |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Chipman, E.W.                |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Choquette, R. Chown, W.F.    |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        | 10.1   | <br>12 29 3 | 58<br>≀1   |
| Clark, G.H.                  |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Clark, J.A                   |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Clarke, S.E.                 |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Coates, K.G.                 |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        |        | . 75 9      | 8          |
| Coke, J Coligado, M.C.       |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Conners, I.L.                |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Cooke, L.L.                  |   | <br> | <br><br> | <br><br> | <br><br> | <br>        |        | 1           | 9          |
| Cooper, D.J.                 |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        |        | 7           | 75         |
| Cooper, J.H.                 |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Cordukes, W.                 |   |      |          |          |          |             |        |             | '5<br>35   |
| Cowan, P.R. Craig, D.L       |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Craig, J                     |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Cram, W.T.                   |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        |        | 3           | 88         |
| Creelman, I.S                |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Criddle, N                   |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Crossley, J.H. Cunningham,   |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Curtis, L.C.                 |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Darby, D.E.                  |   |      |          |          |          |             |        |             | 5          |
| Davies, E.J.                 |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Davies, W.D.                 |   |      |          |          |          |             |        |             | '5<br>'1   |
| Davis, M.B<br>Davis, W.A     |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Dawson, J.A.                 |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Deakin, A                    |   |      |          |          |          |             |        |             |            |
| Deran, W.J.                  |   | <br> | <br>     | <br>     | <br>     | <br>        |        | 3           | 8          |
|                              |   |      |          |          |          |             |        |             |            |

| Derick, R.A.             |     |      |      | <br> |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    | 8   | 21  | 26  |
|--------------------------|-----|------|------|------|-------|-----|-----|-----|-----|---------|-----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|
| Dermine, P.              |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 41  |
| DeLong, G.E.             |     |      | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    | . 5 | 10  |     |
| Dickson, W               |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Digges, D.D.             |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     | . 3 | 67  |
| Dimmock, F.              |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    | 9  | 22  | 29  | 37  |
| Dionne, L.A.             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Donovan, L.S.            |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Downing, C.G             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Drayton, F.L.            |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Drayton, L.E.            |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Dunn, M.B.               |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Dunsmore, W              | .G  | <br> | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         |     |    | ٠. |    |    |    |    | 14  | 20  | 81  |
| Dustan, A.G.             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Dustan, G.G.             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Eastham, A.              |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Eastham, J.W             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Eaton, E.L.              |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Eaves, C.A.              |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Eddy, E.D<br>Elford, F.C |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     | 1.0 |     | 5 7 | <br>7 O | 11  | 15 | 23 | 24 | 25 | 26 | 65 | 60  | 70  | 70  |
| Elliot, E.L.             |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     | 1 2 | . 3 | 5 / | 0       | 14  | 67 | 15 | 24 | 20 | 20 | 25 | 27  | 28  | 75  |
| Elliot, J.M.             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Elliott, C.R.            |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Emslie, B.L.             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Fairfield, W.H.          |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Faull, J.H               |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Ferguson, W.             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Fixter, J                |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 72  |
| Fletcher, J.             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Forrest, F.J.            |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Forsyth, F.R.            |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Fortier, L.R.            |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Fortier, V               |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Fortin, G.N.             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Fox, C.J.S.              |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Franklin, E.W.           |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Frankton, C.             |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 35  |
| Fraser, E.B.             |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         | . 8 | 16 | 22 | 23 | 26 | 27 | 28 | 33  | 81  | 83  |
| Fraser, J.G.C.           |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     | 34  | 36  |
| Fredeen, F.J.I           |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Fredeen, H.T.            |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 38  |
| Freeman, H.A             |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 67  |
| Fuleki, T                |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 40  |
| Fulton, A                |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | . 3 |
| Furniss, I.F.            |     | <br> | <br> | <br> | <br>  |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     | 43  | 56  |
| Fyles, F                 |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Garland, S.W.            |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 56  |
| Garlick, W.P.O           |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | . 4 |
| Gaudet-Smet,             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 93  |
| Geiger, J.E.             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 41  |
| Gibson, A                |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Gibson, C.A.             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 33  |
| Giesbrecht, J.           |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Gilbert, A.C.            |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Gilliatt, F.C.           |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 6 9 |
| Girard, G.I.             |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |
| Godbout, E               |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 45  |
| Godfrey, W.              |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     | 29  |
| Gooderham, (             | J.B | <br> | <br> | <br> | <br>2 | 3 6 | 7   | 8 1 | 0   | 16      | 18  | 21 | 22 | 24 | 26 | 29 | 30 | /1  | 80  | 81  |
|                          |     |      |      |      |       |     |     |     |     |         |     |    |    |    |    |    |    |     |     |     |

| Gorsline, F.H.   |                                 |
|------------------|---------------------------------|
| Gosselin, A      | 4 12 13 28 31 57 58             |
| Gosselin, F.X.   |                                 |
| Grace, N.H.      |                                 |
| Graham, J.W.     |                                 |
| Graham, K.M.     |                                 |
|                  |                                 |
| Graham, W.L.     |                                 |
| Graves, F.W      |                                 |
| Gray, H.E        |                                 |
| Greaney, F.J     |                                 |
| Griesbach, L     |                                 |
| Grisdale, J.H    | 62 63 64 65 66 67 70 71 72      |
| Groh, H          | 15 16 21 26 27                  |
| Groves, J.W.     | 34                              |
| Gubbels, G.H.    |                                 |
| Gunn, C.K.       |                                 |
| Gussow, H.T.     | 2 14 16 29 49 64 65 67 69 60    |
| Cuttoridge U.C.  | E 6 7 9 11 15 00 04 05 07 00 05 |
| Gutteridge, H.S. | 5 6 7 6 11 15 23 24 25 32 33 36 |
| Gwartkin, R      |                                 |
| Haase, G.        |                                 |
| Hadwen, S        |                                 |
| Hall, I.V        |                                 |
| Hall, J.A        |                                 |
| Hamilton, E.W.   |                                 |
| Hamilton, S.N.   |                                 |
| Hammond, G.H.    |                                 |
| Hammond, H.S.    |                                 |
| Harcourt, D.G.   |                                 |
| Hare, J.H.       |                                 |
|                  |                                 |
| Harp, H.F.       |                                 |
| Harris, R.E.     |                                 |
| Harrison, K.A.   |                                 |
| Haslam, R.J.     |                                 |
| Haufe, W.O.      |                                 |
| Hearle, E        |                                 |
| Heeney, H.B.     |                                 |
| Heeney, M.L.     |                                 |
| Heighton, V.A    |                                 |
| Heinrichs, D.H.  |                                 |
| Hewitt, C.G      | 58 59 64 66                     |
| Higgins, C.H.    |                                 |
| Hikichi, A       |                                 |
| Hilborn, W.W.    |                                 |
| Hill, H          |                                 |
| Hillhouse, F.W.  |                                 |
| Hilton, G.       | 6 17 30 76                      |
| Hilton, R.J.     |                                 |
| Hilton, S.A.     |                                 |
| Hironaka, R.     |                                 |
| Hobbs. G.A.      |                                 |
|                  |                                 |
| Hockey, J.F.     |                                 |
| Holmes, R.M.     |                                 |
| Hood, E.G.       |                                 |
| Hopkins, E.H.    |                                 |
| Hopkins, E.S.    |                                 |
| Hopper, R.M.     |                                 |
| Hopper, W.C.     |                                 |
| Hough, W.H.      |                                 |
| Howard, W.J      |                                 |
| Howatt, J.L.     |                                 |
| Hudon, M.        |                                 |
| Hudson, S.C.     |                                 |
| , <del></del>    |                                 |

| Hurst, R.R.      | 5 16 22 26 27 81  |
|------------------|-------------------|
|                  | 0 10 22 20 27 01  |
| Hutchings, C.B.  | 3 59              |
| Hutchinson, R.J. |                   |
|                  |                   |
| Hutton, G.H      | 67 70             |
|                  |                   |
| Ingersoll, H.K.  |                   |
| Jackson, A.B.    | 20                |
|                  |                   |
| Jamieson, C.A.   |                   |
| Jasmin, J.J.     |                   |
|                  |                   |
| Johns, C.K       | 5 6 9 14 28 38 82 |
|                  |                   |
| Johnston, A.S.   |                   |
| Johnston, C.I.   | 57                |
|                  |                   |
| Joncas, L.Z.     | 49                |
| Jones, R         |                   |
|                  |                   |
| Jones, W.F       | 3 8 19 26         |
|                  |                   |
| Kalbfleisch, W   | 10 11 31 33 34    |
| Kidd, S.E        | 57                |
|                  |                   |
| King, J.K        | 80                |
| King, K.M.       | 20.02             |
|                  |                   |
| Knowles, G       |                   |
|                  |                   |
| Koch, L.W        | 10 17 29 30 31    |
| Lajoie, P        | 12 31 74 75       |
|                  |                   |
| Lajoie, P.G      | 49 89             |
| Lalonde, L.M.    |                   |
|                  |                   |
| Lancaster, J.E   |                   |
| Lang, G          |                   |
|                  |                   |
| Langelier, G.A.  | 3 4 14 65 68      |
|                  |                   |
| Langille, J.E    | 40 41             |
| Langmaid, K.K.   | 88                |
|                  |                   |
| Laporte, G       | . , 40 41         |
| Larmond, E       | 42                |
|                  |                   |
| L'Arrivée, J.C.M |                   |
| Leahey, A        | 10.21             |
|                  |                   |
| Lebel, G         |                   |
|                  |                   |
| Leckie, H.K.     |                   |
| Lee, W.W         | 1 2 18            |
|                  |                   |
| Leslie, W.R.     | 10 29             |
| Lewis, J.N.      | 10                |
|                  |                   |
| Light, P.E       | 18 19             |
| Lister, E.E.     |                   |
|                  |                   |
| Lochhead, A.G.   | 5 7 20 25         |
| Lockbort CI      | 46                |
| Lockhart, C.L.   | 40                |
| Logan, V.S       | 34 35 36 40 45    |
|                  | 45                |
| Lovering, J      |                   |
| Lyall, L.H.      | 44                |
|                  |                   |
| McArthur, I.S.   |                   |
| McCallum, A.W.   | 14 22 54          |
|                  |                   |
| McCharles, M.D.  |                   |
|                  |                   |
| McClary, J.A     |                   |
| McDunnough, J.H. | 15 18 25          |
|                  |                   |
| McEvoy, E.T      |                   |
| Macfarlane, M    | 65                |
|                  |                   |
| MacGregor, D.R.  | 44                |
|                  |                   |
| McGregor, W.G    |                   |
| Machacek, J.E.   | 12 33             |
|                  |                   |
| McIntosh, C.W.   |                   |
| McIntosh, G.E.   |                   |
|                  |                   |
| MacKenzie, J.K.  |                   |
|                  |                   |
| McKibbin, R.R.   |                   |
| McKillican, W.C  | 2 5 18 66 70 71   |
|                  |                   |
| McLaine, L.S.    |                   |
| MacLean, A.J.    |                   |
|                  |                   |
| MacLeod, D.J     | 21 22             |
|                  |                   |
|                  |                   |

| MacMillon A A  |                                       | 14 16   | 10 10                   | 0.5             | 00 00 04  |   |
|--|---------------------------------------|---------|-------------------------|-----------------|---|---|
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
| McNaughton, J.   |                                       |         |                         |                 | 85  | )                                       |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
| McNeill, A.  |                                       |         |                         |                 | 85 86   | 9                                       |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
| MacVicar, R.M.   |                                       |         |                         | 17              | 30 32 81  | }                                       |
| Magee, A.I.  |                                       |         |                         |                 | 33 34   | 1                                       |
| Mail, G.A  |                                       |         |                         |                 | 81  | 1                                       |
| Maltais, J.B.  |                                       |         |                         |                 | 39 60   | )                                       |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
| Manson, G.F.   |                                       |         |                         |                 | 43  | 3                                       |
| Marcellus FN   |                                       |         |                         |                 | 82  | ,                                       |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
|  | G                                     |         |                         |                 |   |   |
|  | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |         |                         |                 |   |   |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
| Meilleur, J  |                                       |         |                         |                 | 18 69 70  |   |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
| •  |                                       |         |                         |                 |   |   |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
| Milne, W.R   |                                       |         |                         |                 | 39  | •                                       |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
| Mitchell, H.D  |                                       |         |                         | . 68            | 3 9 26 28   | 3                                       |
| Mitchell, M.S  |                                       |         |                         |                 | 53  | 3                                       |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
|  |                                       |         |                         |                 |   |   |
| Morrison, P.E.   |                                       |         |                         |                 |   |   |
|  |                                       |         |                         |                 | 36  | 6                                       |
| Morton, A  |                                       |         |                         |                 | 36  | 3                                       |
| Morton, A Mountain, W.B  |                                       |         |                         |                 | 36  | )<br> <br>                              |
| Morton, A Mountain, W.B  |                                       |         |                         |                 | 36<br>41<br>39  |   |
| Morton, A  | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | 72              | 36<br>80<br>41<br>39<br>75 81 83  | 3                                       |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W Muir, G.W Munro, S.S  |                                       | 3 22 27 | 29 70                   | 72              | 36<br>  | 3                                       |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W Muir, G.W Munro, S.S Munro, W.A   | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | 72              | 36<br>80<br>41<br>39<br>75 81 83<br>23 28   | S                                       |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W Muir, G.W Munro, S.S  | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | ) 72            | 36<br>  | 6<br>1<br>3<br>8<br>1                   |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W Muir, G.W Munro, S.S  | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | 72              | 36<br>  | 8 1 1 2                                 |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W Muir, G.W Munro, S.S  | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | 0 72            | 36<br>38<br>39<br>75 81 83<br>23 28<br>31 23 28<br>31 23 28<br>31 31 42<br>31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 31 3 | 8 1 1 2 8                               |
| Morton, A  | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | ) 72            | 75 81 83<br>75 81 83<br>75 81 83<br>76 68 71<br>71 67 68 71   |   |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W Muir, G.W Munro, S.S Munro, W.A Murphy, P.A Neary, M.E Nelson, S.H Nelson, W.A Newman, L.H  | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | 72              |   | 8 1 1 2 8 9                             |
| Morton, A  | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | 72              | 36<br>80<br>41<br>39<br>75 81 83<br>71<br>67 68 71<br>42<br>38<br>39<br>18 30 81                                    |   |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W Muir, G.W Munro, S.S Munro, W.A   | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | ) 72            |   |   |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W Muir, G.W Munro, S.S Munro, W.A Murphy, P.A Neary, M.E Nelson, S.H Nelson, W.A Newman, L.H Nichols, R.W Nicholson, A.V Nowosad, F.S | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | 3 10            | 36 36 39 39 39 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30  |   |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W Muir, G.W Munro, S.S Munro, W.A   | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | 3 10            | 36 36 37 38 39 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38  |   |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W Muir, G.W Munro, S.S Munro, W.A   | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | 3 10            | 36 36 37 38 39 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38  |   |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W   | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | 3 10            | 36 36 39 39 39 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30  |   |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W Muir, G.W Munro, S.S Munro, W.A   | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | 3 10            | 36 36 39 39 39 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30  |   |
| Morton, A  | 8 14 16 18                            | 3 22 27 | 29 70                   | 3 10            | 36 36 39 39 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30   |   |
| Morton, A  | 8 14 16 18<br>8 10 11 16 27 29        | 3 22 27 | 29 70<br>3<br>3         | 3 10            | 36  |   |
| Morton, A  | 8 14 16 18<br>8 10 11 16 27 29        | 3 22 27 | 29 70<br>17 30<br>34 35 | 3 10            | 36  |   |
| Morton, A  | 8 14 16 18<br>8 10 11 16 27 29        | 3 22 27 | 29 70<br>17 30<br>34 35 | 3 10            | 36  |   |
| Morton, A  | 8 14 16 18<br>8 10 11 16 27 29        | 3 22 27 | 29 70<br>17 30<br>34 35 | 3 10 32 40 40   | 36  |   |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W   | 8 14 16 18<br>8 10 11 16 27 29        | 3 22 27 | 29 70<br>17 30<br>34 35 | 3 10 32 40 40   | 36  |   |
| Morton, A  | 8 14 16 18<br>8 10 11 16 27 29        | 3 22 27 | 29 70                   | 3 10 32 4 40 4  | 36 36   |   |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W   | 8 14 16 18<br>8 10 11 16 27 29        | 3 22 27 | 29 70<br>3<br>3<br>3    | 3 10 32 3 40 40 | 36 36   | 3333444                                 |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W   | 8 14 16 18<br>8 10 11 16 27 29        | 3 22 27 | 29 70                   | 3 10 32 40 40   | 36 36   | 33334444                                |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W   | 8 14 16 18<br>8 10 11 16 27 29        | 3 22 27 | 29 70                   | 3 10 32 3 40 40 | 36 36   | 333333333333333333333333333333333333333 |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W   | 8 14 16 18<br>8 10 11 16 27 29        | 3 22 27 | 29 70                   | 3 10 32 3 40 40 | 36 36   |   |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W   | 8 14 16 18<br>8 10 11 16 27 29        | 3 22 27 | 29 70                   | 3 10 32 3 40 40 | 36 36   |   |
| Morton, A Mountain, W.B Moyls, A.W   | 8 14 16 18<br>8 10 11 16 27 29        | 3 22 27 | 29 70                   | 3 10 32 3 40 40 | 36 36   |   |

|   |   |   | 7.4   |
|---|---|---|---|
| Pelletier, J.H  |   | 7 45 00   | /4  |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
| Perron, J.P   |   |   | 35  |
|   |   |   |   |
| Peters, E.H   |   |   | 45  |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
| Phillins W.R.   |   | 6 29 31   | 32 34 41  |
| Pintal H  |   | 0 20 0 1  | 9/  |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
| Pos, J.   |   |   | 46  |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
| Racicot, H.N.   |   |   | 16 29 54  |
| Rahnefeld, G.W.   | ,<br>•                                    |   | 40  |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
|   |   |   |   |
| Riordon, H.A  |   |   | 40  |
| Ripley, P.O   |   | 1 32 38   | 81 82 83  |
| Ritchie, T.F.   |   | 4 29 30   | 75 76 82  |
| Robertson G   |   | 5 28 65   | 69 71 72  |
| Robertson, G.W.   |   |   | 37  |
|   |   |   |   |
|   |   |   | 62 84 88  |
|   |   |   |   |
| Robinson, D.B.  | ·   |   | 34  |
| Robinson, D.B   |   |   | 34  |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A.   | 1 5 6 1                                   | <br><br>4 17 19                                 | 34<br>74<br>30 59 60  |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B.  |   | <br>4 17 19<br>9 70 71                          | 34<br>30 59 60<br>72 73 81  |
| Robinson, D.B<br>Rochefort, B<br>Ross, W.A<br>Rothwell, G.B<br>Ruck, J.A.   |   | 4 17 19<br>9 70 71                              | 34<br>30 59 60<br>72 73 81  |
| Robinson, D.B<br>Rochefort, B<br>Ross, W.A<br>Rothwell, G.B<br>Ruck, J.A<br>Ruddick, J.A  |   | 4 17 19<br>9 70 71                              | 34<br>74<br>30 59 60<br>72 73 81<br>44<br>85 86 87  |
| Robinson, D.B<br>Rochefort, B<br>Ross, W.A<br>Rothwell, G.B<br>Ruck, J.A<br>Ruddick, J.A  |   | 4 17 19<br>9 70 71                              | 34<br>74<br>30 59 60<br>72 73 81<br>44<br>85 86 87  |
| Robinson, D.B<br>Rochefort, B<br>Ross, W.A<br>Rothwell, G.B<br>Ruck, J.A<br>Ruddick, J.A<br>Russell, R.C.   |   | 4 17 19<br>9 70 71                              | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>35 86 87<br>12 20 33  |
| Robinson, D.B<br>Rochefort, B<br>Ross, W.A<br>Rothwell, G.B<br>Ruck, J.A<br>Ruddick, J.A<br>Russell, R.C<br>Rutherford, J.G.  |   | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18                  | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>35 86 87<br>12 20 33<br>76 77   |
| Robinson, D.B<br>Rochefort, B<br>Ross, W.A<br>Rothwell, G.B<br>Ruck, J.A<br>Ruddick, J.A<br>Russell, R.C<br>Rutherford, J.G.<br>Ruttle, T   |   | 4 17 19<br>9 70 71                              | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>35 86 87<br>12 20 33<br>76 77   |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C.   |   | 4 17 19<br>9 70 71                              | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>35 86 87<br>12 20 33<br>76 77<br>36 9 21 27   |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J.  |   | 4 17 19<br>9 70 71                              | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>35 86 87<br>12 20 33<br>76 77<br>36 77<br>37 43<br>39 21 27   |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H.  |   | 4 17 19<br>9 70 71                              | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>35 86 87<br>12 20 33<br>76 77<br>36 77<br>37 43<br>9 21 27  |
| Robinson, D.B Rochefort, B Ross, W.A Rothwell, G.B Ruck, J.A Ruddick, J.A Russell, R.C Rutherford, J.G. Ruttle, T Sackville, E.C Saidak, W.J Salkeld, E.H Sanders, G.E.   | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6      | 4 17 19<br>9 70 71                              | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>44 85 86 87<br>12 20 33<br>76 77<br>43<br>9 21 27<br>39<br>35<br>59   |
| Robinson, D.B Rochefort, B Ross, W.A Rothwell, G.B Ruck, J.A Ruddick, J.A Russell, R.C Rutherford, J.G. Ruttle, T Sackville, E.C Saidak, W.J Salkeld, E.H Sanders, G.E Saunders, C.E.   | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6<br>1 | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18                  | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>35 86 87<br>12 20 33<br>76 77<br>39 21 27<br>39 21 27<br>35 35<br>59 67 68 72   |
| Robinson, D.B Rochefort, B Ross, W.A Rothwell, G.B Ruck, J.A Ruddick, J.A Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H Sanders, G.E Saunders, C.E. Saunders, W  | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6      | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65       | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>44<br>85 86 87<br>12 20 33<br>76 77<br>43<br>9 21 27<br>39<br>35<br>59<br>67 68 72<br>62 63 64  |
| Robinson, D.B Rochefort, B Ross, W.A Rothwell, G.B Ruck, J.A Ruddick, J.A Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H Sanders, G.E Saunders, C.E. Saunders, W  | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6<br>1 | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65       | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>44<br>85 86 87<br>12 20 33<br>76 77<br>43<br>9 21 27<br>39<br>35<br>59<br>67 68 72<br>62 63 64  |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M.   | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6<br>1 | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65<br>61 | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>44<br>85 86 87<br>12 20 33<br>76 77<br>43<br>9 21 27<br>39<br>35<br>59<br>67 68 72<br>62 63 64<br>57  |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M. Scott, W.A.   | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6<br>1 | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18                  | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>35 86 87<br>12 20 33<br>76 77<br>39<br>35<br>35<br>35<br>36 88 72<br>43<br>43<br>43<br>43<br>44<br>45 86 87<br>47<br>47<br>48<br>49 21 27<br>49 21 27<br>40 35<br>40 40<br>40 |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M. Scott, W.A. Scott, W.T.   | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6      | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65<br>61 | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>35 86 87<br>12 20 33<br>76 77<br>39<br>35<br>35<br>35<br>36 68 72<br>62 63 64<br>37<br>40<br>40<br>69 70  |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M. Scott, W.A. Scott, W.T. Seaman, W.L.  | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6<br>1 | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18                  | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>32 85 86 87<br>12 20 33<br>33 76 77<br>39 21 27<br>39 21 27<br>35 35<br>36 68 72<br>62 63 64<br>37 40<br>40 45  |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M. Scott, W.A. Scott, W.T. Seaman, W.L. Seamans, H.L.  | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6      | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65<br>61 | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>32 85 86 87<br>12 20 33<br>33 76 77<br>39 21 27<br>39 21 27<br>35 35<br>36 68 72<br>62 63 64<br>37 40<br>40 45<br>40 40 45<br>40 40 45<br>40 40 40<br>40 40 40<br>40 40<br>40 40<br>40 40<br>40 40<br>40 40<br>40 40<br>40 40 40<br>40                |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M. Scott, W.A. Scott, W.T. Seaman, W.L. Seamans, H.L. Seigle, O.A.   | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6      | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65<br>61 | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>31 20 33<br>32 76 77<br>33 36 77<br>34 37<br>35 36 87<br>36 87<br>37 39<br>38 35<br>39 21 27<br>39 31 27<br>39 35<br>30 35<br>30 35<br>30 36<br>30 30 36<br>30 30 36<br>30 30 36<br>30 30 36<br>30 3              |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M. Scott, W.A. Scott, W.T. Seaman, W.L. Seigle, O.A. Semple, F.G.  | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6      | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65<br>61 | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>31 20 33<br>32 76 77<br>33 36 77<br>34 37<br>35 36 87<br>36 87 27<br>37 39<br>38 35<br>39 21 27<br>39 31 27<br>40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4   |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M. Scott, W.A. Scott, W.T. Seaman, W.L. Seigle, O.A. Semple, F.G. Shefrin, F.  | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6      | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65<br>61 | 34<br>74<br>30 59 60<br>72 73 81<br>44<br>85 86 87<br>12 20 33<br>76 77<br>43<br>9 21 27<br>39<br>35<br>59<br>67 68 72<br>62 63 64<br>57<br>40<br>69 70<br>45<br>45<br>57<br>45<br>57   |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M. Scott, W.A. Scott, W.T. Seaman, W.L. Seigle, O.A. Semple, F.G. Shefrin, F. Sheldon, J.P.  | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6      | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65<br>61 | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>31 20 33<br>32 76 77<br>33 36 77<br>34 37<br>35 36 87<br>36 87 27<br>37 39<br>38 35<br>39 21 27<br>39 31 27<br>40 40 40 40 40<br>40 57<br>40 57<br>40 57<br>40 57<br>57 57<br>57 50   |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M. Scott, W.A. Scott, W.T. Seaman, W.L. Seigle, O.A. Semple, F.G. Shefrin, F. Sheldon, J.P. Sherk, L.C.                            | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6<br>1 | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65<br>61 | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>31 20 33<br>32 76 77<br>33 36 77<br>34 39<br>35 35<br>36 68 72<br>36 68 72<br>37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38   |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M. Scott, W.A. Scott, W.T. Seaman, W.L. Seamans, H.L. Seigle, O.A. Semple, F.G. Shefrin, F. Sheldon, J.P. Sherk, L.C. Shevenek, W. | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6<br>1 | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65<br>61 | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>31 20 33<br>76 77<br>32 33<br>76 77<br>33 35<br>35 35<br>36 68 72<br>62 63 64<br>35 35<br>36 69 70<br>37 40<br>38 40<br>40 57<br>40 45<br>40 40<br>41 57<br>42 43 96<br>42 43 96<br>43 51   |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M. Scott, W.A. Scott, W.T. Seaman, W.L. Seamans, H.L. Seigle, O.A. Semple, F.G. Shefrin, F. Sheldon, J.P. Sherk, L.C. Shevenek, W. | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6<br>1 | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65<br>61 | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>31 20 33<br>76 77<br>32 33<br>76 77<br>33 35<br>35 35<br>36 68 72<br>62 63 64<br>35 35<br>36 69 70<br>37 40<br>38 40<br>40 57<br>40 45<br>40 40<br>41 57<br>42 43 96<br>42 43 96<br>43 51   |
| Robinson, D.B. Rochefort, B. Ross, W.A. Rothwell, G.B. Ruck, J.A. Ruddick, J.A. Russell, R.C. Rutherford, J.G. Ruttle, T. Sackville, E.C. Saidak, W.J. Salkeld, E.H. Sanders, G.E. Saunders, C.E. Saunders, W. Schrader, F.M. Scott, W.A. Scott, W.T. Seaman, W.L. Seigle, O.A. Semple, F.G. Shefrin, F. Sheldon, J.P. Sherk, L.C. Shevenek, W. Shutt, F.T.   | 1 5 6 1<br>14 15 16 18 19 20 27 29 6<br>1 | 4 17 19<br>9 70 71<br>1 2 3 18<br>3 64 65<br>61 | 34<br>30 59 60<br>72 73 81<br>31 20 33<br>76 77<br>32 20 33<br>76 77<br>33 35<br>35 35<br>36 68 72<br>62 63 64<br>35 35<br>36 69 70<br>37 40<br>38 20 82<br>39 21 27<br>39 35<br>30 35<br>30 35<br>31 35<br>32 36<br>33 36<br>34 36<br>35 36<br>36 36<br>37 37 38 36<br>37 37 38 36<br>38 36<br>3              |

| Singleton, J.F. Sladen, F.W.L. 66  | 15       |
|--|----------|
| Slen, S.B.   |          |
| Sly, W.K   | 51       |
| Smeltzer, G.G.   |          |
| Smith, D.N. Smith, H.J.  |          |
| Smith, J.B.  |          |
| Smith, J.E.  |          |
| Smith, L.B.  |          |
| Snyder, E.S. Spangelo, L.P.S. 39   |          |
| Spencer, J.B.  |          |
| Stacey, E.C.   |          |
| Stansfield, N  |          |
| Ste Marie, J.A   |          |
| Stevenson, L.S. Stevenson, T.M. Stevenson, T.M |          |
| Stewart, K.E.  |          |
| Stobbe, P.C  | 27 31 74 |
| Stochart, J.G  |          |
| Strachan, C.C  |          |
| Strickland, E.H.   |          |
| Stuart, A.T  | 66 69    |
| Stuart, J.C.   |          |
| Swaine, J.M  |          |
| Sweet, C   |          |
| Swinnerton, A.A  | 11 32    |
| Sylvestre, P.E.  |          |
| Taggart, J.G   |          |
| Taylor, A.G  | 15 25 27 |
| Telfer, J.A.   | 11 31    |
| Thompson, J.L.   |          |
| Thompson, R.P  | 36       |
| Tinney, B.F.   |          |
| Torrance, F  | 13 76    |
| Treherne, R.C.   | 19 58    |
| Tucker, J  |          |
| Turner, A.H.   |          |
| Twinn, C.R. 4 9 14 16 17 28 30 35 36   |          |
| Tyner, L.E   | 12 33    |
| Uhlir, F   | 57       |
| Vickery, L.S   |          |
| Walker, E.K.   |          |
| Wallen, V.R.   | 12 33 36 |
| Ward, G.M  |          |
| Ware, D.W  |          |
| Watkins, R.  |          |
| Watson, E.A  | 16 29    |
| Watson, E.B  |          |
| Weaver, C.H  | 20 30 06 |
| White, J.W   |          |
| White, O.C.  |          |
|  |          |

| White, W.J.     | <br>                                      | 32 58 |
|-----------------|---|-------|
|                 |   |       |
| Whiting, F      | <br>                                      | 42    |
| Whitley, C.F    | <br>                                      | 85 86 |
| Wickware, A.B.  | <br>                                      | 76    |
|                 |   |       |
|                 |   |       |
|                 |   |       |
| Wilson, H.E     | <br>                                      | 10 30 |
| Winako, M.R     | <br>                                      | 75    |
| Wood, G.W       | <br>· · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 39    |
|                 |   |       |
|                 |   |       |
| Wright, L.E     | <br>4 5 8 16                              | 2/81  |
| Wright, W.H     | <br>                                      | 35    |
|                 |   |       |
| Talikuwsky, Z.J | <br>                                      | 37    |

| ARDA et les Canadiennes; loi sur la remise en valeur et l'aménagement des terres                                       |              |           |
|--|--------------|-----------|
| agricoles  |              | 48<br>92  |
| A travers le Canada en compagnie de l'Association britannique pour l'avancement des sciences, 1884.                    |              | 50        |
| A votre service - Division de l'information du Ministère de l'agriculture du Canada L'abeille et la production du miel |              | 78        |
| Les abeilles en paquets  | 41 8         | 81        |
| Les abeilles en paquets au Manitoba;   |              |           |
| Les abeilles en paquets et comment les installer   | 21 i<br>26 i | 24<br>66  |
| Les abords de la ferme dans l'ouest  | '            | 71        |
| Les abords de la maison de ferme et comment les embellir.  |              |           |
| L'achat des oeufs d'après la qualité   | :            | 52<br>37  |
| Achetez par catégorie.   |              | 92        |
| L'acte de la réhabilitation des fermes des Prairies.   | !            | 90        |
| L'action du froid sur les pommes de terre arrachées tardivement  | 16           | 27        |
| Aération des bâtiments de la ferme.  |              |           |
| Agriculture à l'étranger.  |              | 79        |
| L'agriculture canadienne   | 55           | 78        |
| L'agriculture canadienne et la guerre  | '            | 48<br>56  |
| L'agriculture dans le nord-ouest du Canada; résultats pratiques.   |              |           |
| L'agriculture du Canada: premier siècle.   |              |           |
| Aide accordée par le gouvernement fédéral aux expositions de la catégorie "A" et aux                                   |              | 40        |
| foires d'hiver et de printemps   |              |           |
| L'alimentation des animaux de la ferme dans les provinces maritimes  | 8            | 27        |
| Alimentation des bêtes bovines de boucherie.   |              | 70        |
| L'alimentation des chevaux   | 29           | 71        |
| L'alimentation des lapins  |              |           |
| L'alimentation des porcs   | 72           | 81        |
| L'alimentation des porcs par la trémie ou nourrisseur automatique.   |              | 71        |
| L'alimentation des volailles   |              |           |
| L'alimentation du bétail laitier   | 70           | 83        |
| Alimentation du porc   |              | 38        |
| L'alimentation et le logement des porcs.   |              | 77<br>20  |
| Alimentation et soin des veaux laitiers  | 1            | 30<br>42  |
| Aliments commerciaux à bétail recueillis au Canada.  |              | 67        |
| Aliments de la ferme: grains, résidus industriels et concentrés; leur nature et leur                                   |              |           |
| composition  | 2            | 6/<br>//1 |
| Aliments et dollars équilibrés   |              | 43        |
| Aliments pour l'hivernage et l'engraissement des boeufs dans l'est du Canada   |              | 72        |
| Aliments pour la famille   |              |           |
| L'alphiste roseau  |              | 32<br>5   |
| L'altise de la pomme de terre  |              | 60        |
| Les altises, comment les combattre   | !            | 59        |
| L'amélioration de la vache laitière par l'emploi de géniteurs de race pure   |              | _5<br>Զ⊿  |
| L'amélioration des chambres de maturation du fromage.  | 9            | 04<br>27  |
| L'amélioration des terres brûlées dans le sud de la Saskatchewan 9 2   | 21 :         | 27        |
| Amélioration des troupeaux de vaches laitières.  |              |           |
| L'amélioration du cheval canadien  |              | 14        |

| L'aménagement de votre jardin  | 11 32   |
|--|---|
| L'aménagement des abords de la maison rurale   |   |
| L'aménagement du jardin.   | 39  |
| Aménagement et entretien des couches de tabac.   | 11 32   |
| Aménagement et plantation des abords de la maison de ferme.  | 78  |
| Aménagement et surveillance des semis de tabac dans la province de Québec.   |   |
| L'amidonnier et l'épeautre.  | 63  |
| L'amputation de la queue et la castration.   | 80  |
| Analyse de la législation provinciale canadienne sur les co-opératives.  |   |
| Analyse des risques climatiques hebdomadaires envisagée au point de vue de l'agricul   | ture  |
| et de l'irrigation, Normandin, Québec.   | 51  |
| Analyse économique des opérations des beurreries en Manitoba, Saskatchewan et  | 40.0=   |
| Alberta.   | 12 27   |
| Analyse économique des opérations des fromageries dans l'Ontario.  | 48  |
| Analyse statistique des taux de mortalité des animaux domestiques au Canada.   | 5/  |
| Analyses d'engrais chimiques.  |   |
| Analyses des travaux.  |   |
| Anaplasmose  | 7.05  |
| Annuaire du ministère et liste des publications.   |   |
| Annuaire; organisation et fonctions; 1952,   | 47  |
| L'anthracnose de la fève.  |   |
| Aperçu des services agricoles fédéraux.  | / C   |
| Appareil pour le dosage de la matière grasse et de l'eau dans le beurre.   | <del></del> .   |
| Appareil tubulaire de pasteurisation et de refroidissement.  | 51  |
| Apparent abdulante de pasteurisation et de rendicissement.  Apparent abdulante de pasteurisation et de rendicissement.  Apparent tabulante de pasteurisation et de rendicissement.   | 64  |
| L'appréciation de la carcasse du porc  | 8 25  |
| Aptitudes bouchères des bouvillons.  | 45  |
| Les araignées.   |   |
| Arbres d'ornement  | 27 36   |
| Arbres et arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes.  |   |
|  |   |
| Arbres et arbrisseaux essavés en Manitoba et dans les Territoires du nord-ouest.   | 63  |
| Arbres et arbrisseaux essayés en Manitoba et dans les Territoires du nord-ouest<br>Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins   | 63  |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins  |   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins<br>d'agrément du Canada.<br>Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens  | 10 30   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins<br>d'agrément du Canada.<br>Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens  | 10 30   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins<br>d'agrément du Canada.<br>Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens.<br>Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du<br>Québec.  | 10 30<br>36<br>74 98  |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles.  | 10 30<br>36<br>74 98<br>64  |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada.  | 74 98<br>64<br>65   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada.   | 74 98<br>64<br>65   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada. L'arrachage et la conservation des pommes de terre.   | 74 98<br>64<br>65<br>42<br>72 73  |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada. L'arrachage et la conservation des pommes de terre. Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture.  | 74 98<br>   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada. L'arrachage et la conservation des pommes de terre. Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture.  | 74 98<br>64<br>65<br>42<br>72 73<br>71  |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada. L'arrachage et la conservation des pommes de terre. Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture. L'arsenate de chaux. L'arst de faire des sandwichs.  | 74 98<br>64<br>65<br>42<br>72 73<br>71  |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada. L'arrachage et la conservation des pommes de terre. Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture. L'arsenate de chaux. L'art de faire des sandwichs. Aspects économiques de la production bovine.  | 74 98<br>64<br>65<br>42<br>72 73<br>71<br>60<br>37  |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada. L'arrachage et la conservation des pommes de terre. Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture. L'arsenate de chaux. L'art de faire des sandwichs. Aspects économiques de la production bovine. Assainissement des tourbières à calotte acide.   | 74 98<br>   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada.  Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens.  Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec.  Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles.  Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada.  Arbustes ornementaux pour le Canada.  L'arrachage et la conservation des pommes de terre.  Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture.  L'arsenate de chaux.  L'art de faire des sandwichs.  Aspects économiques de la production bovine.  Assainissement des tourbières à calotte acide.  Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur   | 74 98<br>64<br>65<br>42<br>72 73<br>71<br>60<br>38<br>re;   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada.  Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens.  Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec.  Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles.  Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada.  Arbustes ornementaux pour le Canada.  L'arrachage et la conservation des pommes de terre.  Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture.  L'arsenate de chaux.  L'art de faire des sandwichs.  Aspects économiques de la production bovine.  Assainissement des tourbières à calotte acide.  Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur   | 74 98<br>64<br>65<br>42<br>72 73<br>71<br>60<br>38<br>re;   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada.  Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens.  Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec.  Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles.  Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada.  Arbustes ornementaux pour le Canada.  L'arrachage et la conservation des pommes de terre.  Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture.  L'arsenate de chaux.  L'art de faire des sandwichs.  Aspects économiques de la production bovine.  Assainissement des tourbières à calotte acide.  Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons.  Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers.  | 74 98<br>   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada.  Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens.  Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec.  Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles.  Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada.  Arbustes ornementaux pour le Canada.  L'arrachage et la conservation des pommes de terre.  Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture.  L'arsenate de chaux.  L'art de faire des sandwichs.  Aspects économiques de la production bovine.  Assainissement des tourbières à calotte acide.  Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons.  Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers.  Assolements et culture du sol dans l'est du Canada.   | 74 98<br>   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada.  Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens.  Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec.  Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles.  Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada.  Arbustes ornementaux pour le Canada.  L'arrachage et la conservation des pommes de terre.  Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture.  L'arsenate de chaux.  L'art de faire des sandwichs.  Aspects économiques de la production bovine.  Assainissement des tourbières à calotte acide.  Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons.  Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers.  Assolements et culture du sol dans l'est du Canada.  Les assolements et la culture du sol dans l'est du Canada.   | 74 98<br>   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada.  Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens.  Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec.  Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles.  Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada.  Arbustes ornementaux pour le Canada.  L'arrachage et la conservation des pommes de terre.  Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture.  L'arsenate de chaux.  L'art de faire des sandwichs.  Aspects économiques de la production bovine.  Assainissement des tourbières à calotte acide.  Assainissement des tourbières à calotte acide.  Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons.  Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers.  Assolements et culture du sol dans l'est du Canada.  Les assolements et la culture du sol dans l'est du Canada.   | 74 98<br>   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada.  Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens.  Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec.  Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles.  Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada.  Arbustes ornementaux pour le Canada.  L'arrachage et la conservation des pommes de terre.  Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture.  L'arsenate de chaux.  L'art de faire des sandwichs.  Assainissement des tourbières à calotte acide.  Assainissement des tourbières à calotte acide.  Assainissement des tourbières à calotte acide.  Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons.  Assolements et culture du sol dans l'est du Canada.  Les assolements et la culture du sol dans l'est du Canada.  Les assolements et la culture du sol dans les provinces des Prairies.  Assolements pour le centre et l'est du Canada.  | 74 98<br>   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada.  Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens.  Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec.  Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles.  Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada.  Arbustes ornementaux pour le Canada.  L'arrachage et la conservation des pommes de terre.  Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture.  L'arsenate de chaux.  L'art de faire des sandwichs.  Aspects économiques de la production bovine.  Assainissement des tourbières à calotte acide.  Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons.  Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers.  Assolements et culture du sol dans l'est du Canada.  Les assolements et la culture du sol dans l'est du Canada.  Les assolements et la culture du sol dans les provinces des Prairies.  Assolements pour le centre et l'est du Canada.  Assolements pour les districts de culture en terre sèche au Canada.   | 74 98<br>   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada. L'arrachage et la conservation des pommes de terre. Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture. L'arsenate de chaux. L'art de faire des sandwichs. Aspects économiques de la production bovine. Assainissement des tourbières à calotte acide. Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons. Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers. Assolements et culture du sol dans l'est du Canada. Les assolements et la culture du sol dans les provinces des Prairies. Assolements pour le centre et l'est du Canada. Assolements pour les districts de culture en terre sèche au Canada. L'assurance et le cultivateur.   | 74 98   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada. L'arrachage et la conservation des pommes de terre. Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture. L'arsenate de chaux. L'art de faire des sandwichs. Assainissement des tourbières à calotte acide. Assainissement des tourbières à calotte acide. Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons. Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers. Assolements et culture du sol dans l'est du Canada. Les assolements et la culture du sol dans les provinces des Prairies. Assolements pour le centre et l'est du Canada. Les assolements pour le centre et l'est du Canada. Assolements pour les districts de culture en terre sèche au Canada. L'assurance et le cultivateur. Assourance récolte.  | 74 98<br>   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada. L'arrachage et la conservation des pommes de terre. Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture. L'arsenate de chaux. L'art de faire des sandwichs. Aspects économiques de la production bovine. Assainissement des tourbières à calotte acide. Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons. Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers. Assolements et culture du sol dans l'est du Canada. Les assolements et la culture du sol dans l'est du Canada. Les assolements et la culture du sol dans les provinces des Prairies. Assolements pour le centre et l'est du Canada. L'assurance et le cultivateur. Assurance et le cultivateur. Assurance récolte. L'assurance-vie chez les cultivateurs de la Saskatchewan.  | 74 98 64 65 42 72 73 71 60 43 38 43 38 43 38 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada. L'arrachage et la conservation des pommes de terre. Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture. L'arsenate de chaux. L'art de faire des sandwichs. Aspects économiques de la production bovine. Assainissement des tourbières à calotte acide. Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons. Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers. Assolements et culture du sol dans l'est du Canada. Les assolements et la culture du sol dans l'est du Canada. Les assolements et la culture du sol dans les provinces des Prairies. Assolements pour le centre et l'est du Canada. Assolements pour les districts de culture en terre sèche au Canada. L'assurance et le cultivateur. Assurance et le cultivateur. Assurance récolte. L'assurance-vie chez les cultivateurs de la Saskatchewan. Asters vivaces pour le jardin d'automne. | 74 98 64 65 42 72 73 71 60 43 38 43 43 43 43 43 43 43 43 43   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada. L'arrachage et la conservation des pommes de terre. Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture. L'arsenate de chaux. L'art de faire des sandwichs. Assainissement des tourbières à calotte acide. Assainissement des tourbières à calotte acide. Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons. Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers. Assolements et culture du sol dans l'est du Canada. Les assolements et la culture du sol dans les provinces des Prairies. Assolements pour le centre et l'est du Canada. Assolements pour les districts de culture en terre sèche au Canada. L'assurance et le cultivateur. Assurance récolte. L'assurance récotte. L'assurance-vie chez les cultivateurs de la Saskatchewan. L'atoca.  | 74 98<br>   |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada.  Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens.  Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec.  Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles.  Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada.  Arbustes ornementaux pour le Canada.  L'arrachage et la conservation des pommes de terre.  Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture.  L'arsenate de chaux.  L'art de faire des sandwichs.  Aspects économiques de la production bovine.  Assainissement des tourbières à calotte acide.  Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons.  Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers.  Assolements et culture du sol dans l'est du Canada.  Les assolements et la culture du sol dans l'est du Canada.  Les assolements et la culture du sol dans les provinces des Prairies.  Assolements pour le centre et l'est du Canada.  L'assurance et le cultivateur.  Assurance récolte.  L'assurance-vie chez les cultivateurs de la Saskatchewan.  Asters vivaces pour le jardin d'automne.  L'atoca.  L'atoca (Airelle des marais ou canneberge)                       | 74 98 64 65 42 72 73 71 60 43 38 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43 43                               |
| Arbrisseaux d'ornement et plantes grimpantes généralement employés dans les jardins d'agrément du Canada. Arbrisseaux d'ornement pour jardins Canadiens. Arbustes à feuilles caduques pour la grande zone d'argile du nord de l'Ontario et du Québec. Les arbustes fruitiers avec listes de variétés reconnues les plus utiles. Les arbustes fruitiers et leur culture au Canada. Arbustes ornementaux pour le Canada. L'arrachage et la conservation des pommes de terre. Arrosage des pommes de terre contre le mildiou et la pourriture. L'arsenate de chaux. L'art de faire des sandwichs. Assainissement des tourbières à calotte acide. Assainissement des tourbières à calotte acide. Assistance à l'élevage du mouton par les ministères fédéral et provincial de l'agricultur cercles de jeunes éleveurs de moutons. Assistance fédérale à l'élevage des moutons. Offre de primes pour les béliers. Assolements et culture du sol dans l'est du Canada. Les assolements et la culture du sol dans les provinces des Prairies. Assolements pour le centre et l'est du Canada. Assolements pour les districts de culture en terre sèche au Canada. L'assurance et le cultivateur. Assurance récolte. L'assurance récotte. L'assurance-vie chez les cultivateurs de la Saskatchewan. L'atoca.  | 74 98   |

| L'avenir de l'industrie laitière et le commerce des produits laitiers                             |           | 18        |
|---|-----------|-----------|
| Avis d'organisation de l'Association Macdonald-Robertson des producteurs de semend                | ces.      | 84        |
| L'avoine au Canada.  L'avoine bannière; la meilleure variété d'avoine pour la province de Québec. | . 8       | 26        |
| L'avoine bannière; la meilleure variete d'avoine pour la province de Quebec.                      |           | . 4       |
| Avoine de semence.  |           | 70        |
| L'avortement infectieux ou maladie de Bang  |           |           |
| Le baignage des moutons   | 16        | 28        |
| La bale d'avoine et son emploi dans la préparation des aliments destinés aux bestiaux             | <b>(.</b> | 13        |
| Bannissons la mammite   |           |           |
| La basse-cour.  |           | 68        |
| La basse-cour à la ville et à la campagne   |           |           |
| La basse-cour de la ferme.  |           |           |
| Bégonias tubéreux.  |           |           |
| La bergerie.  |           | 71        |
| La bête à patates au Canada (Bêtes du Colorado).  | . 2       | 59        |
| Les bêtes à tapis et les moyens de les combattre.   |           | 00        |
| Beurre à surface gâtée.   |           |           |
| Beurre de crème douce.  |           | 85        |
| Bibliothèque Canada Agriculture: soixante ans déjà  |           |           |
| La bineuse à barre.   |           | 73        |
| Les blattes (coquerelles); comment s'en débarrasser.  |           |           |
| Blé canadien: blé roux de printemps no.1 O.C.   |           | 90        |
| Le blé comme aliment pour les bestiaux et les volailles   |           | 33        |
| Le bie a inde de grande culture, varietes et hybrides pour l'est du Cariada.                      | 64        | 71        |
| Blé d'Inde pour fourrage ou ensilage.  Le blé dans l'alimentation des bestiaux.                   | . 04      | 00        |
| Le blé garnet; nouvelle variété d'avenir de blé de printemps hâtif                                |           | 02        |
| Le bie garnet, houvelle variete d'averill de bie de printemps hatit.                              | 61        | . ა<br>გე |
| Blé Ladoga  | . 0 1     | 24        |
| Le bleuet (airelle-bleuet)  | 44        | 21        |
| Le bleuet en corymbe.   |           |           |
| Le bluet nain sauvage.  | 11        | 33        |
| Le boeuf.   |           |           |
| Le boeuf; choix et cuisson.   |           |           |
| Le boeuf; classification, achat, cuisson.   |           |           |
| Boeuf; découpe du boeuf.  |           | 11        |
| Boissons au lait  | 15        | 26        |
| Le bon élevage des poussins et des poulets.   | 10        | 82        |
| Le bon emploi de la main-d'oeuvre et du matériel sur la ferme dans l'est du Canada.               |           | 81        |
| La bonne façon de marquer le fromage et les boîtes de fromage                                     | 17        | 30        |
| La bonne façon de marquer les boîtes de beurre et de fromage.                                     |           |           |
| La bonne façon de marquer les boîtes de fromage et de beurre.                                     |           |           |
| La bonne préparation des volailles pour le marché.  |           | 27        |
| Bottin; structure et rôle.  |           |           |
| Bovins de boucherie du Canada; sélection selon les aptitudes                                      |           |           |
| Le Briquet.   |           | 46        |
| Le Briquet.  Brome inerme et Ray-Grass de l'ouest.  |           | 68        |
| La bruche du pois   |           | 59        |
| La brûlure bactérienne du pommier et du poirier.  | . 16      | 29        |
| La brûlure tardive des pommes de terre et moyens de la maîtriser.                                 | . 12      | 33        |
| Bulletin d'entomologie forestière   |           | 54        |
| Bulletin d'information bimestriel   |           | 54        |
| Bulletin de nouvelles   |           | 76        |
| Bulletin de nouvelles agricoles   |           |           |
| Bulletin mensuel de l'industrie frigorifique  |           | 48        |
| Une cabane à porcs portative et bon marché  |           | 71        |
| Une cabane à porcs utilisable toute l'année   | 28        | 71        |
| Calendrier des légumes canadiens à salade.  |           | 92        |
| Campagne anti-moustique: organisation.  |           | 46        |
| Le Canada a un besoin urgent de laine   |           | 82        |
| Canada agriculture  |           | 46        |
| Canada agriculture: portefeuille du conférencier.   |           | 48        |

| Canada agriculture; Ste-Foy. Le Canada en 1880: rapports des délégués des fermiers sur le Canada considéré comme | 48       |
|--|----------|
| Le Canada en 1880: rapports des délégués des fermiers sur le Canada considéré comme                              |          |
| champ ouvert à l'émigration.   |          |
| Canada-FAO.  | 45       |
| Le Canada: son histoire, ses productions et ses ressources naturelles  | 48       |
| Canadex; système d'information du Ministère de l'agriculture du Canada.  |          |
| Carie du blé   | 91       |
| Carie et charbon du blé  | 14       |
| La castration et l'amputation de la queue.   | 90       |
| Catalogue de la Bibliothèque commémorative Buller.   | 41       |
| Catalogue des éleveurs de bétail de race pure au Canada.   |          |
| Catalogue des éleveurs de moutons et de chèvres de race pure au Canada   |          |
| Les causes de variations dans la richesse de la crème  | 87       |
| Causes des moisissures dans le beurre canadien pasteurisé  |          |
| Caveaux pour racines et légumespasteurise  |          |
| Caveaux pour racines et legumes  | 70       |
| Le celeri; production, blanchiment et conservation.  |          |
| Centenaire de l'industrie du fromage au Canada.  |          |
| Cercles de jeunes éleveurs de bovins.  |          |
| Cercles de jeunes éleveurs de moutons.   | 84       |
| Cercles de jeunes éleveurs de veaux  | 48       |
| Cercles de jeunes éleveurs; régistre du secrétaire.  | 84       |
| Les céréales.  |          |
| Cerisiers.   |          |
| Chambres froides de beurreries   | 29       |
| Chambres froides de beurreries avec plans et devis   |          |
| Champignons comestibles et vénémeux.   |          |
| Changements aux règlements relatifs à la production et la vente des plants certifiés de                          |          |
| pommes de terre  | 88       |
| Les chapons et le chaponnage   | 28       |
| Chaque bouchée est un régal; pommes cultivées au Canada avec recettes pour la cuissor                            | n        |
| des pommes   | . 2      |
| Le charançon de la racine du fraisier  | 43       |
| Le charançon du pommier et les moyens de le combattre  |          |
| Le charançon du prunier (Conotrachelus Nenuphar Herbst) et le moyen de la détruire dans                          |          |
| la province de Québec.   |          |
| Le charbon bactéridien.  |          |
| Le charbon symptomatique.  | . 4      |
| Le chardon russe ou herbe roulante de Russie.  |          |
| La charpente de la grange  |          |
| Chauves-souris.  |          |
| La chaux en agriculture  |          |
| Chaux et autres amendements du sol   |          |
| La chenille de l'hémérocampe (la chenille houppée à taches blanches) et les moyens de l                          | 13       |
| détruire sur les arbres d'ombrage et de verger   |          |
| Chenilles à tente.   |          |
| Les chenilles du chou au Canada.   | 35       |
| Le cheval canadien   |          |
| La chèvre angora.  |          |
| La chèvre laitière.  |          |
| La chèvre laitière au Canada   | 45       |
| Choix d'une ferme au Canada.   |          |
| Choix et préparation des pommes de terre pour l'exposition.  |          |
| Choix, présentation et appréciation des pommes de terre de concours  | 45       |
| Le choléra du porc   | 76       |
| Chronique des grains.  |          |
|  | 80       |
| Chronique des vivres   | 80<br>55 |

| Classement des aliments au Canada.  |          |
|---|----------|
| Le classement des carcasses à viande au Canada  |          |
| Le classement des fourrures   | 43       |
| Le classement des porcs au Canada   | 36       |
| Le classement des porcs au croc ou "en carcasses"   | 82       |
| Le classement des produits laitiers au Canada   |          |
| Classement des verrats  | 77       |
| Le classement du boeuf et du veau au Canada.  | 36       |
| Classification des béliers  | 53       |
| Climat de la saison de vegetation dans l'enclave argileuse ouest du Quebec et nord de                 |          |
| l'Ontario   | 41       |
| Les cloportes.  |          |
| Le cobaye.  |          |
| Coccidiose des poussins.  | 6 26     |
| Le coeur brun du navet  |          |
| Comité permones.  | 52       |
| Comité permanent d'amélioration avicole. Rapport  | 55<br>81 |
| Comment apprêter les conserves de fruits et de légumes.   | 7 25     |
| Comment apprêter les conserves de fruits et de légumes pour apporter de la variété aux                | , 23     |
| repas   |          |
| Comment chaponner.  | 18       |
| Comment combattre les criquets (sauterelles) au Canada  | 5 59     |
| Comment combattre les moustiques au Canada.   |          |
| Comment conserver la glace; simples moyens  | 8 26     |
| Comment débarrasser les poules des poux et les poulaillers des mites.                                 | 15       |
| Comment débarrasser un poulailler de la vermine   | 471      |
| Comment débuter en agriculture au Canada.   |          |
| Comment détruire les sauterelles.   |          |
| Comment faire du lait de beurre artificiel  | 87       |
| Comment prévenir le goitre chez les agneaux, les veaux, etc., et les gorets sans poils.               | 13       |
| Comment prévenir les maladies des moutons (ainsi que les parasites internes et                        |          |
|   | 83       |
| externes).<br>Comment protéger les fruits, légumes et plantes d'ornement contre les insectes et malac | dies     |
| fongueuses  | 73       |
| Comment se protéger contre les moustiques, les mouches noires et les fléaux semblable                 |          |
| dans la forêt   | 19       |
| Le commerce des fruits et des légumes frais dans la ville de Montréal                                 | 57       |
| Le commerce des produits agricoles périssables à Ottawa   | 2 30     |
| La commission du blé; historique et fonctions.  |          |
| La composition du fromage cheddar canadien et du fromage refait.                                      |          |
| Concours de Ponte national canadien; rapport des trois premières années.                              | 2        |
| Concours de Ponte nationaux canadiens   | 3 4 5    |
| Concours de récoltes sur pied de grain de semence; sommaire des résultats                             |          |
| Conditions essentielles pour la production des poulets de gril  | . 48     |
| La confection des sandwichs   | 92       |
| Comercice nationale des experts lattiers du Dominion tende au ministère de l'agricultur               | 당,<br>97 |
| Ottawa, 6 et 7 décembre, 1911. Rapport annuel   | 5 36     |
| Confitures, marmelades, marinades.  | 3 30     |
| Congélateur et compartiment d'entreposage ménagers.   | 75       |
| La congélation des aliments.  | 34       |
| Congélation des fruits et des légumes.  | 7 32     |
| Congrès des experts et instructeurs en laiterie. Compte rendu.  | 87       |
| Connaissez-vous vos mauvaises herbes?   | 70       |
| Conseils pour la saison.  | . 74     |
| Conservation à la maison des viandes, volailles et soupes.  | 7 28     |
| La conservation de la glacesimples méthodes   | . 86     |
| Conservation de la santé des animaux domestiques.   | . 76     |
| La conservation des fruits et des légumes par la congélation  | 2 27     |
| La conservation des oeufs au moyen de l'eau de chaux  |          |

| La conservation des oeufs pour la famille.   | . 14         |
|--|--------------|
| La conservation des pommes en entrepôt   | 1 32         |
| conduite des entrepôts.  | . 86         |
| La conservation des "ranch".   | . 90         |
| Conservation domestique des fruits et légumes.   |              |
| La conservation par le gaz   | 6 29         |
| Les conserves de fruits et de légumes  | 32           |
| exécutés à la Ferme expérimentale centrale, Ottawa.  | ais<br>7     |
| Conserves de fruits et de légumes en boîtes de fer-blanc; comment les faire chez soi.  | ,<br>3 25    |
| Conserves de fruits et de légumes faites à la maison   | 3            |
| Conserves de guerre; confitures et gelées.  Consommation alimentaire chez les familles de cultivateurs de l'Île du Prince-Edouard,                               | 7 31         |
| Consommation alimentaire chez les familles de cultivateurs de l'Île du Prince-Edouard,   |              |
| 1945-46  | . 57         |
| 46   | )-<br>57     |
| Consommation alimentaire chez les familles de cultivateurs du Nouveau Brunswick, 194   | 5-           |
| 46   | . 57         |
| Consommons de la crème   |              |
| Consommons du fromage.   |              |
| Consommons du fromage blanc  | 5 24<br>12   |
| Consommons du liait  | . 13<br>9 24 |
| Consommons du lait de beurre   | 5 24         |
| Consommons du lait écrémé  | 5 24         |
| Construction d'une serre en plastique  | . 43         |
| La construction du poulailler avec plans généraux et détaillés   | 7 24         |
| La construction du silo  | 1 / 1        |
| Construction et conduite d'un entrepot domestique pour traits et legames.  Construction et conduite d'un fruitier ménager pour la conservation des fruits et des | . 10         |
| légumes  | 0 31         |
| Construction et utilisation des stalles de mise bas.   | . 38         |
| Contrat d'oeufs avec la Grande-Bretagne.   |              |
| Contrôle avicole (R.O.P.) pour les volailles: règlements et recommendations.   |              |
| Contrôle canadien d'aptitudes des bovins laitiers de race: sommaire.   |              |
| Contrôle d'aptitudes des porcs   | . 04<br>53   |
| Contrôle de la production des vaches laitières   | . 87         |
| Le contrôle de la production laitière  | 8 87         |
| Le contrôle de la vache laitière avec quelques notes sur l'échantillonnage et l'épreuve du   |              |
| lait.  | . 86         |
| Contrôle des vaches laitières  | . 07         |
| La conversion des fourrages secs en un aliment succulent; une étude du procédé "Suga   | r            |
| Jack".   | 4            |
| La coopération au Canada   | 1 55         |
| Co-opération dans le commerce des pommes.  |              |
| La co-opération entre les producteurs de fruits  | . 86         |
| Coopératives commerciales agricoles au Canada.   | 55           |
| Couches chaudes et couches froides   | 7 30         |
| Courge et citrouille   | 9 92         |
| Cours abrégé d'instruction sur les insectes des forêts pour les membres des services de  |              |
| protection des forêts  |              |
| Courts métrages, 16MM.   |              |
| Coût de l'utilisation des instruments aratoires.   |              |
| Coût de l'utilisation des machines agricoles dans l'est du Canada  | . 10         |
| Crème de petits séparateurs pour la fabrication du beurre.   | . 85         |
| La crème glacée  | . 92         |
| Les criblures pour l'alimentation du bétail  | . 20         |

| Criblures renettoyées d'élévateur (aliment standard) pour l'alimentation du bétail.   |   | 73   |
|---|---|--|
| La cryodessication des denrées alimentaires   |   | 57   |
| Le cucujide dentelé des grains; le parasite le plus nuisible à nos aliments.  |   | 43   |
| La cuisine barbecue.  |   | 42   |
| Cultivateurs, conservez votre fumier  |   | 70   |
| Cultivateurs! Vérifiez votre compte à la banque de la nature.   |   | 69   |
| Cultivons du lin pour la filasse.   |   | 72   |
| Culture de l'asperge.   |   | 73   |
| Culture de l'oignon.  |   | 73   |
| La culture de la luzerne au Manitoba.   |   | 71   |
| La culture de la luzerne dans l'est du Canada   |   |  |
| La culture de la pomme de terre au Canada   |   | 34   |
| La culture de la pomme de terre dans les provinces de l'Atlantique  |   | 41   |
| Culture de la rhubarbe.   |   |  |
| La culture de la tomate   | . 72  | 73   |
| La culture de la vigne pour la famille  |   | 16   |
| La culture de quelques légumes d'usage courant.   |   |  |
| La culture des arbres d'ornement pour les jardins canadiens.  |   |  |
| La culture des canneberges  |   |  |
| La culture des champignons.   |   |  |
| La culture des choux et des choux-fleurs.   |   | 73   |
| La culture des fèves de grande culture (Haricots) du Canada   |   | 72   |
| La culture des fleurs vivaces herbacées.  |   |  |
| Culture des glaïeuls.   |   |  |
| Culture des herbes aromatiques.   |   | 39   |
| La culture des petits fruits.   |   |  |
| La culture des plantes emblèmes du Canada.  |   |  |
| La culture des plantes fourragères au Manitoba.   |   |  |
| La culture des pommes de terre dans les provinces maritimes.  |   |  |
| La culture des roses de jardin.   | . , ,                                       | 34   |
| La culture des tabacs pour enveloppes de cigares au Canada  |   | 68   |
| La culture des terrains vacants et le jardin potager de la maison.  |   | 68   |
|   |   |  |
| La culture des terrains vacants et le jardin potager de la maison   | 29  | 82   |
| La culture des tomates  | 29  | 82   |
| La culture des tomates  | 29  | 82<br>66   |
| La culture des tomates  | . 5   | 82<br>66<br>73   |
| La culture des tomates  | 29 . 5                                      | 82<br>66<br>73<br>71   |
| La culture des tomates  | 29<br>. 5<br>. 14<br>. 16                   | 82<br>66<br>73<br>71<br>28   |
| La culture des tomates  | 29 . 5                                      | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du cocombre. La culture du fraisier. 17 33  | 29 . 5                                      | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du cocombre. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés.  | 29 . 5                                      | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du cocombre. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du fraisier dans l'est du Canada.  | 29<br>. 5<br><br>. 14<br>. 16<br><br>39     | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du cocombre. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller.  | 29<br>. 5<br><br>. 14<br>. 16<br><br>. 39   | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du cocombre. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller. Culture du framboisier rouge.  | 29<br>. 5<br>14<br>. 16<br>                 | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du cocombre. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller. Culture du framboisier rouge. La culture du gadelier.  | 29<br>. 5<br>                               | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du cocombre. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller. Culture du framboisier rouge. La culture du gadelier. Culture du gadelier. Culture du ginseng.   | 29<br>. 5<br>. 14<br>. 16<br>. 39<br>       | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du cocombre. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller. Culture du framboisier rouge. La culture du gadelier. Culture du gadelier. Culture du ginseng. La culture du glaïeul, le canna, les pivoines.  | 29<br>. 5<br>. 14<br>. 16<br>. 36<br>39<br> | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>76   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller. Culture du framboisier rouge. La culture du gadelier. Culture du ginseng. La culture du glaïeul, le canna, les pivoines. La culture du groseillier.  | 29<br>. 5<br>                               | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>76<br>33   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller. Culture du framboisier rouge. La culture du gadelier. Culture du ginseng. La culture du glaïeul, le canna, les pivoines. La culture du houblon.  | 29<br>. 5<br>. 14<br>. 16<br>. 39<br>       | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>76<br>33<br>82   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller. Culture du framboisier rouge. La culture du gadelier. Culture du ginseng. La culture du ginseng. La culture du groseillier. La culture du houblon. La culture du lin.  | ) 29<br>5<br>14<br>16<br>39<br>17           | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>76<br>33<br>82<br>26   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller. Culture du framboisier rouge. La culture du gadelier. Culture du ginseng. La culture du glaïeul, le canna, les pivoines. La culture du proseillier. La culture du houblon. La culture du lin. La culture du lin pour la filasse.   | ) 29<br>. 5<br>14<br>16<br>39<br>           | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>76<br>33<br>82<br>71   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller. Culture du framboisier rouge. La culture du gadelier. Culture du gadelier. Culture du ginseng. La culture du groseillier. La culture du groseillier. La culture du houblon. La culture du lin pour la filasse. Culture du melon.   | 29<br>.5<br>14<br>.16<br>.361<br>39<br>17   | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>76<br>33<br>82<br>67<br>173  |
| La culture du blé d'Inde au Manitoba.  Culture du celeri.  La culture du champignon.  La culture du champignon de couche.  La culture du cocombre.  La culture du fraisier.  Culture du fraisier avec description et liste des variétés.  Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller.  Culture du framboisier rouge.  La culture du gadelier.  Culture du ginseng.  La culture du ginseng.  La culture du groseillier.  La culture du du groseillier.  La culture du houblon.  La culture du lin.  La culture du melon.  La culture du melon.  La culture du melon.  La culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés.  | 29<br>.514<br>.163<br>.39<br>17             | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>76<br>33<br>82<br>26<br>71<br>73   |
| La culture du blé d'Inde au Manitoba.  Culture du celeri.  La culture du champignon.  La culture du champignon de couche.  La culture du cocombre.  La culture du fraisier.  Culture du fraisier avec description et liste des variétés.  Culture du fraisier dans l'est du Canada.  Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller.  Culture du gadelier.  Culture du ginseng.  La culture du glaïeul, le canna, les pivoines.  La culture du groseillier.  La culture du houblon.  La culture du lin.  La culture du lin pour la filasse.  Culture du melon.  La culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés.  La culture du pommier dans l'est du Canada.  | 29<br>. 5<br>14<br>. 16<br>39<br>17         | 82<br>67<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>76<br>33<br>26<br>77<br>33<br>33   |
| La culture du blé d'Inde au Manitoba.  Culture du celeri.  La culture du champignon.  La culture du cocombre.  La culture du fraisier.  Culture du fraisier avec description et liste des variétés.  Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller.  Culture du framboisier rouge.  La culture du gadelier.  Culture du ginseng.  La culture du glaïeul, le canna, les pivoines.  La culture du houblon.  La culture du lin.  La culture du lin pour la filasse.  Culture du melon.  La culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés.  Culture du pommier dans l'est du Canada.  Culture du pommier dans l'est du Canada.   | 29<br>.514<br>.1639<br>17                   | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>76<br>33<br>82<br>67<br>17<br>23   |
| La culture du blé d'Inde au Manitoba.  Culture du celeri.  La culture du champignon.  La culture du cocombre.  La culture du fraisier.  Culture du fraisier avec description et liste des variétés.  Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller.  Culture du framboisier rouge.  La culture du gadelier.  Culture du ginseng.  La culture du glaïeul, le canna, les pivoines.  La culture du houblon.  La culture du lin.  La culture du lin pour la filasse.  Culture du melon.  La culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés.  Culture du pommier dans l'est du Canada.  Culture du pommier dans l'est du Canada.   | 29<br>.514<br>.1639<br>17                   | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>76<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>76<br>33<br>82<br>67<br>17<br>23   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du cocombre. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller. Culture du framboisier rouge. La culture du gadelier. Culture du ginseng. La culture du glaïeul, le canna, les pivoines. La culture du groseillier. La culture du lin. La culture du lin. La culture du lin pour la filasse. Culture du melon. La culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés. La culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés. La culture du pommier et variétés recommandées pour les différentes parties du Canada a leur description. Culture du prunier; liste de variétés pour districts de l'Ontario et de Québec; description   | 29<br>.514<br>.1639<br>17                   | 82<br>66<br>71<br>28<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>73<br>33<br>26<br>71<br>73<br>23<br>20<br>62   |
| La culture des tomates. 10 20 La culture du blé d'Inde au Manitoba. Culture du celeri. La culture du champignon. La culture du champignon de couche. La culture du cocombre. La culture du fraisier. 17 33 Culture du fraisier avec description et liste des variétés. Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller. Culture du framboisier rouge. La culture du gadelier. Culture du ginseng. La culture du glaïeul, le canna, les pivoines. La culture du groseillier. La culture du lin. La culture du lin. La culture du lin pour la filasse. Culture du melon. La culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés. La culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés. La culture du pommier et variétés recommandées pour les différentes parties du Canada a leur description. Culture du prunier; liste de variétés pour districts de l'Ontario et de Québec; description   | 29<br>.514<br>.1639<br>17                   | 82<br>66<br>71<br>28<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>73<br>33<br>26<br>71<br>73<br>23<br>20<br>62   |
| La culture du blé d'Inde au Manitoba.  Culture du celeri.  La culture du champignon.  La culture du champignon de couche.  La culture du fraisier.  Culture du fraisier avec description et liste des variétés.  Culture du fraisier rouge.  La culture du framboisier rouge.  La culture du gadelier.  Culture du gadelier.  Culture du ginseng.  La culture du ginseng.  La culture du goseillier.  Culture du goseillier.  La culture du houblon.  La culture du lin pour la filasse.  Culture du melon.  La culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés.  La culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés.  La culture du pommier et variétés recommandées pour les différentes parties du Canada a leur description.  Culture du prunier; liste de variétés pour districts de l'Ontario et de Québec; descriptio variétés.  La culture du raisin pour la consommation domestique dans l'est du Canada.  | 29 . 5                                      | 82<br>66<br>71<br>28<br>66<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>76<br>33<br>82<br>67<br>71<br>23<br>62<br>63<br>62<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63<br>63                         |
| La culture du blé d'Inde au Manitoba.  Culture du celeri.  La culture du champignon.  La culture du champignon de couche.  La culture du fraisier.  La culture du fraisier.  Culture du fraisier avec description et liste des variétés.  Culture du fraisier dans l'est du Canada.  Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller.  Culture du framboisier rouge.  La culture du gadelier.  Culture du glaïeul, le canna, les pivoines.  La culture du gloseillier.  La culture du lin.  La culture du lin pour la filasse.  Culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés.  La culture du pommier dans l'est du Canada.  Culture du pommier dans l'est du Canada.  Culture du prunier et variétés recommandées pour les différentes parties du Canada a leur description.  Culture du prunier; liste de variétés pour districts de l'Ontario et de Québec; descriptio variétés.  La culture du raisin pour la consommation domestique dans l'est du Canada.  La culture du raisin pour la maison.                            | 29 . 5                                      | 82<br>66<br>71<br>28<br>66<br>40<br>71<br>40<br>33<br>77<br>63<br>32<br>63<br>73<br>63<br>63<br>64<br>64<br>64<br>71<br>71<br>72<br>73<br>74<br>74<br>74<br>74<br>74<br>74<br>74<br>74<br>74<br>74<br>74<br>74<br>74 |
| La culture du blé d'Inde au Manitoba.  Culture du celeri.  La culture du champignon.  La culture du champignon de couche.  La culture du fraisier.  La culture du fraisier.  Culture du fraisier avec description et liste des variétés.  Culture du fraisier adns l'est du Canada.  Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller.  Culture du framboisier rouge.  La culture du gadelier.  Culture du ginseng.  La culture du glaïeul, le canna, les pivoines.  La culture du groseillier.  La culture du lin.  La culture du lin.  La culture du lin pour la filasse.  Culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés.  La culture du pommier dans l'est du Canada.  Culture du prunier et variétés recommandées pour les différentes parties du Canada a leur description.  Culture du prunier; liste de variétés pour districts de l'Ontario et de Québec; descriptio variétés.  La culture du raisin pour la maison.  La culture du raisin pour la maison.  La culture du raisin pour la maison.  La culture du rutabaga. | 29 . 5                                      | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>63<br>82<br>67<br>73<br>20<br>62<br>63<br>64<br>64<br>64<br>64<br>64<br>64<br>64<br>64<br>64<br>64<br>64<br>64<br>64                         |
| La culture du blé d'Inde au Manitoba.  Culture du celeri.  La culture du champignon.  La culture du champignon de couche.  La culture du fraisier.  La culture du fraisier.  Culture du fraisier avec description et liste des variétés.  Culture du fraisier dans l'est du Canada.  Culture du framboisier, du gadelier et du groseiller.  Culture du framboisier rouge.  La culture du gadelier.  Culture du glaïeul, le canna, les pivoines.  La culture du gloseillier.  La culture du lin.  La culture du lin pour la filasse.  Culture du pommier au Canada avec liste et description des variétés.  La culture du pommier dans l'est du Canada.  Culture du pommier dans l'est du Canada.  Culture du prunier et variétés recommandées pour les différentes parties du Canada a leur description.  Culture du prunier; liste de variétés pour districts de l'Ontario et de Québec; descriptio variétés.  La culture du raisin pour la consommation domestique dans l'est du Canada.  La culture du raisin pour la maison.                            | 29 . 5                                      | 82<br>66<br>73<br>71<br>28<br>62<br>64<br>40<br>71<br>40<br>33<br>72<br>73<br>33<br>22<br>63<br>43<br>45   |

| Culture du sol; rapport sommaire, 1913.  | 65  |
|--|-----|
| La culture du sureau dans l'est du Canada  |     |
| La culture du tabac au Canada  | 69  |
| Culture du tabac burley à cigarettes   | 40  |
| Culture du tabac dans le sud-ouest de l'Ontario; résumé de dix années d'expériences à la   |     |
| Station expérimentale fédérale de Harrow, Ontario  | . 3 |
| sucre fourragères avec notes sur la composition chimique des betteraves.   | 64  |
| Culture et entretien des plantes d'intérieur.  | 74  |
| La culture et l'emploi des racines   | . 4 |
| Cultures fourragères complémentaires pour les provinces maritimes  | 41  |
| Cultures hydroponiques ou sans sol   | 43  |
| La cuscute   | 82  |
| De la nécessité de l'assolement dans la culture du tabac.  | 94  |
| Les déchets de boeuf et le lait écrémé dans l'alimentation des poules pondeuses.   | 68  |
| Décornez vos animaux d'engrais pour qu'ils se vendent plus cher  | 18  |
| Les déformations de la bouche chez les moutons: mâchoire de bouledogue et bec de   |     |
| perroquet  |     |
| Défrichement de la terre   |     |
| Degrés-jours et croissance des cultures.   |     |
| Dépecage du porc.  | 79  |
| Déplacements et voyages, règlements et instructions  | 48  |
| Le dermeste du lard  | 42  |
| Dernier rapport sur la production des graines de semence.  |     |
| Description brève de fleurs vivaces herbacées pour les jardins canadiens.  | 36  |
| Description des sols sableux des régions déboisées du littoral, comtés de Kent et<br>Northumberland (partie sud), Nouveau-Brunswick. | 88  |
| Descriptions - Types de légumes: pois. Guide pour les producteurs de semence.  | . 4 |
| Descriptions typiques de légumes; betteraves et carottes - guide des productions de  |     |
| semence  | . 3 |
| Desserts au lait   |     |
| Desserts gelés faits à la maison   |     |
| La destruction des sauterelles dans l'est du Canada  |     |
| La destruction du gaufre   | 67  |
| La destruction du gaufre   | 14  |
| Le 2. 4-D simplifié  | 32  |
| Le développement d'eau; les projets individuels.   |     |
| La diarrhée des veaux  | 81  |
| Dinde roulée.  |     |
| Distribution de reproducteurs mâles de race pure.  | 77  |
| Distribution et vente de grain de semence  | 68  |
| Distribution et vente de grain de semence  | 32  |
| Le dîner à l'école   | 24  |
| Dollars à table  | 60  |
| Le doryphore de la pomme de terre.   |     |
| Ecarts entre les prix à la production et les prix à la consommation de quelques produits   | , , |
| agricoles canadiens, 1935-1949   | 57  |
| _'échange de renseignements agricoles  | 57  |
| Echantillons de semences destinés aux essais de pureté et de germination.  | . 1 |
| Economie agricole au Canada  | 20  |
| conomisons la main-d deuvre: Menagez le temps, les nommes et l'argent en employant oblus de chevaux et de plus grosses machines      | 72  |
| Economiste agricole.   |     |
| Education des poussins   | 68  |
| L'éducation et l'élevage des poussins  | 15  |
| Effet du prix sur les ventes de beurre   | 57  |
|  |     |

| Elevage, alimentation et soins généraux de la volaille.   |                  | 63   |
|---|------------------|--|
| L'élevage de la chèvre au Canada  |                  |  |
| Elevage des agneaux de marché.  |                  | 34   |
| Elevage des chevaux et régimes des poulains.  |                  | / /  |
| L'élevage des lapins pour la chair et la fourrure   |                  | / 9  |
| L'élevage des nies  | 15 25            | / /  |
| L'élevage des pigeons.  | 15 25            | 1  |
| L'élevage des porcs au Canada.  |                  | 1 77   |
| Elevage des porcs en claustration.  |                  | 45   |
| L'élevage des poulets sur parcours.   |                  | 82   |
| L'élevage des poussins à partir de la sortie de l'incubateur jusqu'au parquet de p  | onte c           | u à  |
| la cage d'engraissement.  |                  | 15 25  |
| L'élevage des poussins et des poulets   |                  | 81   |
| Elevage des visons.   |                  | 13 33  |
| Elevage des visons  |                  | 48   |
| L'élevage du canard   |                  | 69   |
| L'élevage du chinchilla   | :                | 39 78  |
| L'élevage du dindon   | 268              | 27 69  |
| L'élevage du lapin  | 40               | 53 67  |
| L'élevage du mouton au Canada   | . 38             | 26 44  |
| L'élevage du porc   | 10               | 30 38  |
| L'élevage du renard au Canada.  |                  |  |
| L'élevage du veau pour la viande  |                  | 40   |
| L'élevage du vison; exploitation et alimentation.   |                  |  |
| L'élevage et l'alimentation du porc   |                  | 20   |
| L'élevage sur les petites fermes  |                  |  |
| Eleveuse électrique faite à la maison   |                  | 17 31  |
| L'emballage des pommes en barils et en caisses.   |                  |  |
| L'emballage des pommes et des poires. Nouvelles méthodes  |                  | 86   |
| L'amploi de DDT dans les essais et demonstrations pratiques   |                  |  |
| L'emploi de DDT dans les essais et démonstrations pratiques   |                  | 00   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles   |                  | 21   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la   | fabric           | 21 ation   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  | fabric           | 21<br>ation<br>21  |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  | fabric           | ation<br>21<br>ation   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  | fabric           | ation<br>21<br>ation<br>ation<br>87  |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  | fabric<br>fabric | 21<br>ation<br>21<br>ation<br>87<br>67   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  | fabric<br>fabric | 21<br>ation<br>21<br>ation<br>87<br>67   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.   | fabric           | ation<br>21<br>ation<br>87<br>67<br>60<br>60   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.   | fabric           | ation<br>21<br>ation<br>87<br>67<br>60<br>60   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.  L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain.   | fabric           | ation<br>. 21<br>ation<br>. 87<br>. 67<br>. 60<br>. 60<br>. 22   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.  L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain.  L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re  | fabric           | ation<br>. 21<br>ation<br>. 87<br>. 67<br>. 60<br>. 60<br>. 22<br>et   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.  L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain.  L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles.   | fabric           | ation<br>21<br>ation<br>87<br>67<br>60<br>60<br>60<br>22<br>et   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.  L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain.  L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles.  L'emploi économique des engrais en temps de guerre.  | fabric           | ation 21 ation 87 67 60 60 22 et 16 29 72  |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.  L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain.  L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles.  L'emploi économique des engrais en temps de guerre.  En glanant les notes de jardinage.  | fabric           | ation 21 ation 21 ation 87 67 60 60 22 et 16 72 46   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.  L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain.  L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles.  L'emploi économique des engrais en temps de guerre.  En glanant les notes de jardinage.  Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses.  | fabric           | ation . 21 ation . 21 ation . 87 . 67 . 60 . 60 . 22 et 16 29 . 72 . 46 . 71                                     |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.  L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain.  L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles.  L'emploi économique des engrais en temps de guerre.  En glanant les notes de jardinage.  Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses.  Les engrais et la culture du tabac.   | fabric           | ation 21 ation 21 ation 87 67 60 60 22 et 16 72 46 71 94   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.  L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain.  L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles.  L'emploi économique des engrais en temps de guerre.  En glanant les notes de jardinage.  Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses.  Les engrais et la culture du tabac.  Engrais organiques.  Engrais pour différentes récoltes.  | fabric           | ation  |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.  L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain.  L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles.  L'emploi économique des engrais en temps de guerre.  En glanant les notes de jardinage.  Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses.  Les engrais et la culture du tabac.   | fabric           | ation  |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles. L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme. Emploi du DDT dans les camps de bucherons. Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme. L'emploi du DDT sur les pommes de terre. L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain. L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles. L'emploi économique des engrais en temps de guerre. En glanant les notes de jardinage. Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses. Les engrais et la culture du tabac. Engrais pour différentes récoltes. Engrais pour les récoltes de la ferme; nature, action et mode d'emploi et résultats récents exécutés au Canada.  | fabric           | ation 21 ation 21 ation 87 67 60 60 22 et 16 29 72 46 71 94 81 sais 1  |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage.  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.  L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain.  L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles.  L'emploi économique des engrais en temps de guerre.  En glanant les notes de jardinage.  Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses.  Les engrais et la culture du tabac.  Engrais pour différentes récoltes.  Engrais pour les récoltes de la ferme; nature, action et mode d'emploi et résultats récents exécutés au Canada.  Engrais pour plantes maraîchères et notes sur l'emploi des engrais chimiques.   | fabric           | ation 21 ation 21 ation 87 67 60 60 22 et 16 29 72 46 71 94 81 sais 1 67   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage.  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.  L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain.  L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles.  L'emploi économique des engrais en temps de guerre.  En glanant les notes de jardinage.  Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses.  Les engrais et la culture du tabac.  Engrais pour différentes récoltes.  Engrais pour les récoltes de la ferme; nature, action et mode d'emploi et résultats récents exécutés au Canada.  Engrais pour plantes maraîchères et notes sur l'emploi des engrais chimiques.   | fabric           | ation 21 ation 21 ation 87 67 60 60 22 et 16 29 72 46 71 94 81 sais 1 67   |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage.  L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage.  L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme.  Emploi du DDT dans les camps de bucherons.  Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme.  L'emploi du DDT sur les pommes de terre.  L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain.  L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles.  L'emploi économique des engrais en temps de guerre.  En glanant les notes de jardinage.  Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses.  Les engrais et la culture du tabac.  Engrais organiques.  Engrais pour différentes récoltes.  Engrais pour différentes récoltes.  Engrais pour les récoltes de la ferme; nature, action et mode d'emploi et résultats récents exécutés au Canada.  Engrais pour plantes maraîchères et notes sur l'emploi des engrais chimiques.  Engraissement de boeufs en hiver.  L'engraissement des agneaux pour la boucherie.   | fabric           | ation . 21 ation . 21 ation . 87 . 67 . 60 . 60 . 22 et 16 29 . 72 . 46 . 71 . 94 . 81 sais 1 . 67 . 70 . 73     |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles. L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme. Emploi du DDT dans les camps de bucherons. Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme. L'emploi du DDT sur les pommes de terre. L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain. L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles. L'emploi économique des engrais en temps de guerre. En glanant les notes de jardinage. Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses. Les engrais et la culture du tabac. Engrais pour différentes récoltes. Engrais pour les récoltes de la ferme; nature, action et mode d'emploi et résultats récents exécutés au Canada. Engrais pour plantes maraîchères et notes sur l'emploi des engrais chimiques. Engraissement de boeufs en hiver. L'engraissement des agneaux pour la boucherie. L'engraissement des boeufs dans l'ille du Prince-Edouard.   | fabric           | ation 21 ation 21 ation 21 ation 87 67 60 60 22 et 16 29 72 46 34 81 sais 1 67 70 73 18                          |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles. L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme. Emploi du DDT dans les camps de bucherons. Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme. L'emploi du DDT sur les pommes de terre. L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain. L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles. L'emploi économique des engrais en temps de guerre. En glanant les notes de jardinage. Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses. Les engrais et la culture du tabac. Engrais pour différentes récoltes. Engrais pour différentes récoltes. Engrais pour plantes maraîchères et notes sur l'emploi des engrais chimiques. Engraissement de boeufs en hiver. L'engraissement des agneaux pour la boucherie. L'engraissement des boeufs dans l'Ille du Prince-Edouard. L'engraissement des boeufs en hiver au Manitoba.   | fabric           | ation 21 ation 21 ation 21 ation 87 67 60 60 22 et 16 29 72 46 34 81 sais 1 67 70 73 18 18 18                    |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles. L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme. Emploi du DDT dans les camps de bucherons. Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme. L'emploi du DDT sur les pommes de terre. L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain. L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles. L'emploi économique des engrais en temps de guerre. En glanant les notes de jardinage. Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses. Les engrais et la culture du tabac. Engrais pour différentes récoltes. Engrais pour différentes récoltes. Engrais pour plantes maraîchères et notes sur l'emploi des engrais chimiques. Engrais pour plantes maraîchères et notes sur l'emploi des engrais chimiques. Engraissement de boeufs en hiver. L'engraissement des soneus dans l'Ile du Prince-Edouard. L'engraissement des boeufs en hiver au Manitoba. L'engraissement des boeufs en hiver dans l'Ontario.   | fabric           | ation 21 ation 21 ation 21 ation 87 67 60 60 22 et 16 29 72 46 34 81 sais 17 70 73 18 18 18 18 18                |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles. L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme. Emploi du DDT dans les camps de bucherons. Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme. L'emploi du DDT sur les pommes de terre. L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain. L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles. L'emploi économique des engrais en temps de guerre. En glanant les notes de jardinage. Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses. Les engrais et la culture du tabac. Engrais pour différentes récoltes. Engrais pour les récoltes de la ferme; nature, action et mode d'emploi et résultats récents exécutés au Canada. Engrais pour plantes maraîchères et notes sur l'emploi des engrais chimiques. Engraissement de boeufs en hiver. L'engraissement des agneaux pour la boucherie. L'engraissement des boeufs dans l'Ile du Prince-Edouard. L'engraissement des boeufs en hiver au Manitoba. L'engraissement des boeufs en hiver dans l'ouest de la Nouvelle-Ecosse.   | fabric           | ation 21 ation 21 ation 21 ation 87 67 60 60 22 et 16 29 72 46 34 81 sais 17 67 73 18 18 18 18 18 18             |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles. L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme. Emploi du DDT dans les camps de bucherons. Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme. L'emploi du DDT sur les pommes de terre. L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain. L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles. L'emploi économique des engrais en temps de guerre. En glanant les notes de jardinage. Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses. Les engrais et la culture du tabac. Engrais organiques. Engrais pour différentes récoltes. Engrais pour les récoltes de la ferme; nature, action et mode d'emploi et résultats récents exécutés au Canada. Engrais pour plantes maraîchères et notes sur l'emploi des engrais chimiques. Engraissement de boeufs en hiver. L'engraissement des boeufs dans l'Ile du Prince-Edouard. L'engraissement des boeufs en hiver au Manitoba. L'engraissement des boeufs en hiver dans l'Ontario. L'engraissement des boeufs en hiver dans l'Ontario. L'engraissement des boeufs en hiver dans l'Ouest de la Nouvelle-Ecosse. L'engraissement des boeufs en hiver dans Québec ouest. | fabric           | ation 21 ation 21 ation 21 ation 87 67 60 60 22 et 16 29 72 46 71 94 81 sais 17 70 73 18 18 18 18 18 18 18 18 18 |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles. L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme. Emploi du DDT dans les camps de bucherons. Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme. L'emploi du DDT sur les pommes de terre. L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain. L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles. L'emploi économique des engrais en temps de guerre. En glanant les notes de jardinage. Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses. Les engrais et la culture du tabac. Engrais pour différentes récoltes. Engrais pour les récoltes de la ferme; nature, action et mode d'emploi et résultats récents exécutés au Canada. Engrais pour plantes maraîchères et notes sur l'emploi des engrais chimiques. Engraissement de boeufs en hiver. L'engraissement des boeufs dans l'Île du Prince-Edouard. L'engraissement des boeufs en hiver dans l'Ontario. L'engraissement des boeufs en hiver dans l'ouest de la Nouvelle-Ecosse. L'engraissement des boeufs en hiver dans l'ouest de la Nouvelle-Ecosse. L'engraissement des boeufs en hiver dans l'ouest de la Saskatchewai.                                    | fabric           | ation 21 ation 21 ation 87 66 60 60 22 et 16 29 72 46 71 94 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81               |
| L'emploi de grains cultivés au Canada pour l'alimentation des volailles. L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi de la pepsine en remplacement complet ou partiel de la présure dans la du fromage L'emploi des menus grains dans l'alimentation de l'homme. Emploi du DDT dans les camps de bucherons. Emploi du DDT pour réprimer les insectes qui s'attaquent aux animaux de ferme. L'emploi du DDT sur les pommes de terre. L'emploi du soufre pour combattre la rouille sur les parcelles de grain. L'emploi du vaccin virus vivant pour prévenir la maladie du jeune âge chez les re les visons, et ses effets possibles. L'emploi économique des engrais en temps de guerre. En glanant les notes de jardinage. Engrais chimiques pour les fleurs, les légumes, les petits fruits et les pelouses. Les engrais et la culture du tabac. Engrais organiques. Engrais pour différentes récoltes. Engrais pour les récoltes de la ferme; nature, action et mode d'emploi et résultats récents exécutés au Canada. Engrais pour plantes maraîchères et notes sur l'emploi des engrais chimiques. Engraissement de boeufs en hiver. L'engraissement des boeufs dans l'Ile du Prince-Edouard. L'engraissement des boeufs en hiver au Manitoba. L'engraissement des boeufs en hiver dans l'Ontario. L'engraissement des boeufs en hiver dans l'Ontario. L'engraissement des boeufs en hiver dans l'Ouest de la Nouvelle-Ecosse. L'engraissement des boeufs en hiver dans Québec ouest. | fabric           | ation 21 ation 21 ation 87 66 60 60 22 et 16 29 72 46 71 94 81 81 81 81 18 18 18                                 |

| Engraissement en parquets des bovins et des agneaux, dans l'ouest canadien.                                    | 41  |
|--|-----|
| L'engraissement pratique des boeufs sur les Prairies.  | 13  |
| Engraissez vos volailles avant de les offrir en vente  | 26  |
| Enquête économique sur la consommation du lait et de la crème dans certains districts                          | 0   |
| urbains et ruraux du Canada  | 27  |
| Enquête économique sur la production des pommes de terre au Nouveau Brunswick 12                               |     |
| Enquête relative aux prix des machines agricoles: résumé statistique.  | 5/  |
| Enquête sur le commerce des semences de blé-d'Inde, plantes-racines de grande culture                          | et  |
| de plantes potagères.  | 91  |
| Enquête sur les semences de blé, avoine, orge, lin et maïs-fourrage, employées au                              | 0.4 |
| Canada   | 91  |
| Enracinement des boutures en couches par nébulisation.   |     |
| L'enrayment de la tuberculose bovine   | 70  |
| L'enregistrement supérieur pour les porcs de race pure   |     |
| L'ensilage d'herbe dans les rations pour bovins laitiers   | 30  |
| L'ensilage d'herbe de graminées et de légumineuses sans l'emploi de substances                                 | 0.0 |
| préservatives  | 00  |
| L'ensilage d'interpe pour les bovins de boucherie.   | 30  |
| L'ensilage des fourrages verts   | 25  |
| L'ensilage des racines   | 10  |
| L'ensliage à nerbes; comment reussir un ensliage de legumineusses ou à nerbes et de                            | 70  |
| légumineusesEnsilage d'herbes pour les ruminants   | /5  |
|  |     |
| L'ensilage en 1918   | 12  |
| L'ensilage et la construction des silos dans les provinces maritimes.  |     |
| L'entérite paratuberculeuse des bovins ou la maladie de Johne.   |     |
| Entreposage des pommes de terre  | 34  |
| L'entreposage, i elevage et la preparation des vers de terre pour la peche ou la vente                         | 46  |
| Entrepôts à tabac jaune.   | 33  |
| Entretien des machines agricoles.  |     |
| Entretien des ustensiles laitiers de la ferme  |     |
| L'entroposage des fruits et des légumes à la ferme et dans le commerce   |     |
| Epervière orangée ou bouquet rouge.  |     |
| Epreuve de la vitalité des graines de semence.   |     |
| Epreuve des bovins de marché   | 40  |
|  |     |
| Epuration des semences de céréales sur pied  |     |
| L'ergot des cereares et des grammees fourrageres.  | 40  |
| L'ergot du seigle et des autres grains et graminées.   | 20  |
| L'ergot - une maladie du seigle et des autres grains et graminées  | 20  |
| Erosion du sol par l'eau; dommages, moyens préventifs, répression  | 30  |
| L'essai de la qualité du lait au sortir de la ferme.   | 30  |
| Essai des bovins de marché pour la brucellose au Canada  |     |
| L'essai des bovins de marche pour la bidcenose ad Ganada   |     |
| L'essai du lait, de la crème et des sous-produits du lait au moyen du procédé babcock.                         | 20  |
| Essais d'engraissement de boeufs au Manitoba   | 66  |
| Essais pour le lait, la crème, le beurre, le fromage, la crème glacée et les sous-produits di                  |     |
|  |     |
| ait  | 10  |
| L'essor du mouvement co-opératif de St. Anselme  | 3   |
| Estimation des freis de la production norcine  | AF  |
| Estimation des frais de la production porcine  | RE  |
| L'établissement de fromageries et de beurreries.   | 28  |
| L'établissement et le soin des pelouses  | 5   |
|  |     |
| Etourneaux et grandes cultures   | 90  |
| Etude de terrains et de l'economie ruraie.<br>Etude des moisissures et des levures dans le beurre de beurrerie | 20  |
| Etude des moisissures et des révules dans le bedire de bedirene.   | 7   |
| Etude des sols des comtés de Soulanges et de Vaudreun dans la province de Quebec                               | 3   |
| Etude des sols des comies de stanstead, nichmond, sherbrooke et compton  | 70  |
| Etude économique des systèmes de culture, 1931-32  | 80  |
| Etade pedologique des contres de Catillead et de Folhiac, Quebec   | 00  |

| Etude pédologique des comtés de Hull, Labelle et Papineau, Québec.  Etude pédologique des comtés de L'Assomption et de Montcalm (Québec).  Etude pédologique des comtés de Shefford, Brome et Missisquoi dans la province de | 89      |
|--|---------|
| Quebec   | 74      |
| Etudes des maladies des fruits; la tavelure du pommier.  | 20      |
| Etudes sur les maladies de céréales  | 21 22   |
| Etudes sur les maladies des fruits   | 22 25   |
| Evaluation des éléments fertilisants; comment évaluer le prix de revient des éléments  | 10.07   |
| fertilisants dans les différents engrais chimiques   |         |
| Expériences de production de porcs.  |         |
| L'exploitation des sols organiques pour la production des légumes  | 33      |
| L'exploitation du verger par les pratiques modernes.   | 1       |
| L'exportation des boeufs canadiens; comment elle doit être faite   | 19      |
| de la production, Canada   |         |
| Fabrication commerciale des confitures.  | 39      |
| La fabrication d'humus par les composts  | 82      |
| La fabrication de la bouillie bordelaise.  |         |
| La fabrication de la crème à la glace  |         |
| La fabrication du beurre sur la ferme  | 85.86   |
| La fabrication du fromage blanc.   | 16 28   |
| La fabrication du fromage cottage et du fromage de lait de beurre.   | 87      |
| Fabrication du vin de bleuets à la maison.   |         |
| La fabrication industrielle de la crème à la glace   | 12 30   |
| Façons culturales des vergers et fertilisation des pommiers dans l'est du Canada.  | 13 32   |
| Faisons produire la basse-cour.  | 72      |
| Faits au sujet de la coccidiose  | 53      |
| Fantaisies aux fraises fraîches.   |         |
| La farine de poisson pour l'alimentation du bétail   | /3      |
| La ferme est une fabrique.   | 66 69   |
| Les fermes de Québec; ce qu'elles rapportent - comment elles sont administrées.  | 65 66   |
| Le fermier est un fabricant de protéine, graisses, hydrates du carbone et fibres textiles.   | 69      |
| La fertilisation des pâturages et des prairies dans les provinces maritimes.   |         |
| Fertilité: comment la conserver et l'augmenter   | 2 66    |
| Fétuque rouge traçante   | 38      |
| Feuille d'instruction.   | 51      |
| Fèves blanches, délicieuses, nutritives.   | 92      |
| Les fèves; délicieuses, nutritives   | 39      |
| La fièvre aphteuse   | 31.76   |
| La fièvre charbonneuse.  |         |
| Les fines herbes   | 44 92   |
| Flétrissure bactérienne et pourriture de la pomme de terre.  |         |
| La flétrissure bactérienne menace gravement l'industrie de la pomme de terre Fleurs annuelles; liste de variétés pour certains emplois et pour certains districts  | 89<br>3 |
| Fleurs annuelles pour les jardins canadiens  | 11 32   |
| Fleurs annuelles pour les jardins canadiens  | es      |
| fins.  | 4       |
| Fleurs vivaces herbacées pour les jardins canadiens.   | 11 32   |
| Les foins et la fenaison dans les provinces des Prairies Folle avoine et fausse folle avoine; nature et caractères distinctifs   | 91      |
| La fondue, plat de l'amitié?   |         |
| Food-à la Canadienne   | 42      |
| Forcage de la rhubarbe.  | 73      |

| Les fourmis et leur répression au Canada  | 42       |
|---|----------|
| Fourrages annuels. Fourrages ensilés: ensilages de tournesols, de mélilot et d'autres plantes                       | 2        |
| Frais d'utilisation des machines agricoles. Frais de distribution dans le commerce de gros de fruits et de légumes. | 42       |
| Frais de distribution dans le commerce de gros de fruits et de légumes  | . 12 29  |
| Frais de fonctionnement des machines agricoles dans l'est du Canada   |          |
| Frais et revenus de la production des pommes, Comté de Rouville, Québec.  | . 12 28  |
| Le fraisier et sa culture au Canada   | 9 28 65  |
| Framboises et ronces  | . 17 33  |
|   |          |
| Framboisiers.   |          |
| Le fromage  | 60.05    |
| Fromage de crème.   |          |
| Fromage de crème et beurre.   |          |
| Le fromage de l'Isle-d'Orléans.   | 03       |
| Le fromage meilleur.  |          |
| Fromageries et beurreries; plans et devis.  | 86       |
| Fromages de crème.  |          |
| Fruits et légumes frais: quels sont ceux qui sont disponsibles et quand?  | 57       |
| Le fumier de ferme  | 2 72 81  |
| Le fumier de ferme. 6<br>Fumiers, engrais chimiques et amendements du sol; nature, fonction et emploi. 6            | 8 27     |
| Fumiers, engrais verts et composts  | 34       |
| Fumiers et engrais chimiques  | . 4 5 68 |
| Fumure des concombres de serre.   | 44       |
| Fumure des tomates de serre dans le sud-ouest de l'Ontario.   | 41       |
| Le gadelier à fruits rouges et le gadelier à fruits blancs - leur place dans l'horticulture                         |          |
| Québec.   | 14       |
| Gale commune de la pomme de terre.  | 35       |
| La gale de la peau du renard  | 7 24     |
| La gale de la pomme de terre.   | 70       |
| Gale noire (Chancre) de la pomme de terre - danger.   |          |
| La gale noire de la pomme de terre.   | 67       |
| La gale poudreuse de la pomme de terre.   | 67       |
| Gale poudreuse et gale commune des pommes de terre.   | 22       |
| La galle du collet des arbres et des arbustes fruitiers   |          |
| Gazette agricole du Canada  | 12 21    |
| Genres d'exploitation agricole au Canada  | 11 22    |
| Les géraniums.  |          |
| Gestion.  |          |
| Gestion de la porcherie.  | 38       |
| Gestion du poulailler familial.   |          |
| Le goût de rance dans le fromage cheddar.   |          |
| La graine de trèfle rouge et ses impuretés.   |          |
| Graminées et mélanges à pelouses pour le nord de l'Ontario.   | 75       |
| Graminées fourragères: leurs usages et leur composition   |          |
| Grand plantain et plantain pâle.  | 91       |
| Le grand rongeur de l'épinette et les moyens de le combattre dans l'est du Canada.                                  | 19       |
| La Grande-Bretagne demande des oeufs  | 80       |
| Grandes caractéristiques de l'agriculture au Canada   | 57       |
| Les grands projets  | 90       |
| Le greffage des arbres fruitiers  | 37       |
| Le greffage sur charpente des arbres fruitiers.   |          |
| Greffe en tête.   | 69       |
| Grillades en plein air.   |          |
| Les grillons  | 42       |
| naturels de cet insecte, parasites et autres, et les moyens de la combattre.  |          |
| Guerre aux sauterelles! Comment combattre les criquets (sauterelles) que l'on trouve                                |          |
| Canada, à l'est des Montagnes Rocheuses.  | 22       |
|   |          |

| Guide des aliments classés.   | 46  |
|---|---|
| Guide des expenditures de bétail; comment transporter les animaux destinés au marche  | é ou  |
| à l'exposition est du Canada seulement.   |   |
| Guide des indications requises sur les emballages de consommation pour les fruits et  |   |
| légumes frais.  | . 75  |
| Le guide du berger.   |   |
| Guide du collectionneur d'insectes.   |   |
| Le guide du colon français au Canada.   |   |
| Guide - Ferme expérimentale centrale.   |   |
| Guide pour l'épuration des poules.  |   |
| Guide pour le choix des terres arables.   | 10 21   |
| Les haies au Canada.  |   |
| Les haies et leurs emplois avec notes sur les arbres et les arbustes  | 34  |
|   |   |
| Le hanneton du rosier   |   |
| Haricots.   |   |
| Les haricots de grande culture au Canada.   |   |
| L'helminthosporiose du maïs.  |   |
| L'herbe à la puce.  | 16 26   |
| L'herbe à la puce (Rhus toxicodendron L.)   |   |
| L'herbe à la puce (sumac toxique)   |   |
| Herbe à poux  |   |
| L'herbe du Soudan.  |   |
| Herbes aromatiques.   | 39  |
| Herbes potagères ou légumes verts pour les Maritimes.   | 41  |
| La hernie des navets et de plantes de même famille.   | 71  |
| L'hétérose en élevage moderne   |   |
| L'hivernage des abeilles au Canada  |   |
| Les hormones végétales et leurs emplois   |   |
| L'horticulture en Saskatchewan.   | 71  |
| L'huile de foie de morue pour les volailles; son effet sur la ponte et la reproduction  | 22  |
|   |   |
| Hydiene de i incupateur   | - 53  |
| Hygiène de l'incubateur   | 53<br>83  |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre   | 83  |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre   | 83  |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre   | 83<br>22  |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  | 83<br>22<br>13 31   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.   | 83<br>22<br>13 31<br>60   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>41   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>41   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  15 17 3   | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>41<br>40<br>80 68  |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  15 17 3 4 16 2 15 16 2 15 16 2 16 2 16 2 16 2 16  | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>41<br>40<br>80 68<br>29 68   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  15 17 3 4 15 16 2 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16  | 13 31<br>60<br>41<br>40<br>80 68<br>29 68<br>49   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.   | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>. 41<br>. 40<br>80 68<br>29 68<br>. 49<br>. 40   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada.   | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>41<br>40<br>80 68<br>29 68<br>49<br>40<br>9 28   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilitées au Canada.  L'industrie de la canneberge (Airelle des marais au Atoca); ses possibilitées au Canada.  | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>41<br>40<br>30 68<br>29 68<br>49<br>40<br>9 28   |
| Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilitées au Canada.  L'industrie des abeilles au Canada.   |   |
| Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle   | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>41<br>40<br>30 68<br>29 68<br>49<br>40<br>9 28<br>66<br>69<br>43   |
| Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada.  L'industrie de la canneberge (Airelle des marais au Atoca); ses possibilitées au Canada.  L'industrie des abeilles au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.   | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>41<br>40<br>30 68<br>29 68<br>49<br>40<br>66<br>66<br>69<br>43   |
| Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilitées au Canada.  L'industrie des abeilles au Canada.  L'industrie des abeilles au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>41<br>40<br>30 68<br>29 68<br>49<br>40<br>9 28<br>66<br>69<br>43<br>94<br>49 85  |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada. 6  L'industrie de la canneberge (Airelle des marais au Atoca); ses possibilitées au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière en Nouvelle-Zélande et en Australie.  | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>41<br>40<br>30 68<br>29 68<br>49<br>40<br>9 28<br>66<br>69<br>43<br>94<br>49<br>85   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada.  L'industrie de la canneberge (Airelle des marais au Atoca); ses possibilitées au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière en Nouvelle-Zélande et en Australie.  Informations générales sur les différents métaux utilisés dans la fabrication des ustensi   | 83<br>. 22<br>13 31<br>. 60<br>. 41<br>. 40<br>30 68<br>29 68<br>. 49<br>. 40<br>. 9 28<br>. 66<br>. 69<br>. 43<br>. 94<br>19 85<br>. 2   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada.  L'industrie de la canneberge (Airelle des marais au Atoca); ses possibilitées au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière en Nouvelle-Zélande et en Australie.  Informations générales sur les différents métaux utilisés dans la fabrication des ustensi de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes.  | 83<br>. 22<br>13 31<br>. 60<br>. 41<br>. 40<br>30 68<br>29 68<br>. 49<br>. 66<br>. 69<br>. 43<br>. 94<br>19 85<br>2<br>les  |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada.  L'industrie de la canneberge (Airelle des marais au Atoca); ses possibilitées au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière en Nouvelle-Zélande et en Australie.  Informations générales sur les différents métaux utilisés dans la fabrication des ustensi de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes.  | 83<br>. 22<br>13 31<br>. 60<br>. 41<br>. 40<br>30 68<br>29 68<br>. 49<br>. 66<br>. 69<br>. 43<br>. 94<br>19 85<br>2<br>les  |
| Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada.  L'industrie des abeilles au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière en Nouvelle-Zélande et en Australie.  Informations générales sur les différents métaux utilisés dans la fabrication des ustensi de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes.  Initiation à la cueillette des champignons sauvages.  L'inoculation des léqumineuses.  17 20 33 4  | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>41<br>40<br>30 68<br>29 68<br>49<br>9 28<br>66<br>69<br>43<br>9 43<br>19 85<br>29 85<br>42 81  |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada. 6 L'industrie de s abeilles au Canada.  L'industrie des abeilles au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie laitière en Nouvelle-Zélande et en Australie.  Informations générales sur les différents métaux utilisés dans la fabrication des ustensi de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes.  L'inoulation à la cueillette des champignons sauvages.  L'inoculation des légumineuses.  17 20 33 4 Insectes communs du fraisier et moyens de les combattre.  | 83<br>. 22<br>13 31<br>. 60<br>. 41<br>. 40<br>30 68<br>29 68<br>. 49<br>. 66<br>. 69<br>. 43<br>. 94<br>49 85<br>94<br>49 85<br>   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  If faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada. 6  L'industrie de la canneberge (Airelle des marais au Atoca); ses possibilitées au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière en Nouvelle-Zélande et en Australie.  Informations générales sur les différents métaux utilisés dans la fabrication des ustensi de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes.  Initiation à la cueillette des champignons sauvages.  L'inoculation des légumineuses.  Insectes communs du fraisier et moyens de les combattre.  Insectes et autres animaux nuisibles aux habitations.  | 83<br>. 22<br>13 31<br>. 60<br>. 41<br>. 40<br>30 68<br>29 68<br>. 49<br>. 40<br>9 28<br>. 66<br>. 94<br>49 85<br>. 28<br>. 34<br>. 36<br>. 36<br>. 34<br>. 36<br>. 37<br>. 38<br>. 38  |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada.  L'industrie des abeilles au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière en Nouvelle-Zélande et en Australie.  Informations générales sur les différents métaux utilisés dans la fabrication des ustensi de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes.  Initiation à la cueillette des champignons sauvages.  L'inoculation des légumineuses.  17 20 33 4 Insectes communs du fraisier et moyens de les combattre.  Insectes et autres animaux nuisibles aux habitations.  Insectes et maladies qui nuisent au jardin potager - moyens de les combattre.   | 83<br>. 22<br>13 31<br>. 60<br>. 41<br>. 40<br>30 68<br>29 68<br>. 49<br>. 40<br>9 28<br>. 66<br>. 94<br>49 85<br>94<br>49 85<br>94<br>41 85<br>94<br>42 81<br>94<br>42 81<br>94<br>43 94<br>44 85<br>94<br>45 94<br>46 94<br>47 85<br>86 86<br>87 87 86<br>87 86<br>8 |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada.  L'industrie des abeilles au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière en Nouvelle-Zélande et en Australie.  Informations générales sur les différents métaux utilisés dans la fabrication des ustensi de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes.  Initiation à la cueillette des champignons sauvages.  L'inoculation des légumineuses.  17 20 33 4 Insectes communs du fraisier et moyens de les combattre.  Insectes et autres animaux nuisibles aux habitations.  Insectes et parasites nuisibles aux animaux domestiques au Canada.  Para de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes.  Insectes et parasites nuisibles aux animaux domestiques au Canada.  | 331 31 60 41 40 80 68 29 68 49 40 9 28 43 42 81 42 81 42 81 42 82 759   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada.  L'industrie des abeilles au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière en Nouvelle-Zélande et en Australie.  Informations générales sur les différents métaux utilisés dans la fabrication des ustensi de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes.  Initiation à la cueillette des champignons sauvages.  L'inoculation des légumineuses.  17 20 33 4 Insectes communs du fraisier et moyens de les combattre.  Insectes et autres animaux nuisibles aux habitations.  Insectes et parasites nuisibles aux animaux domestiques au Canada.  Para de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes.  Insectes et parasites nuisibles aux animaux domestiques au Canada.  | 331 31 60 41 40 80 68 29 68 49 40 9 28 43 42 81 42 81 42 81 42 82 759   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada. 6.  L'industrie de la canneberge (Airelle des marais au Atoca); ses possibilitées au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie du tabac au Canada.  L'industrie | 331 31 60 41 40 80 68 49 49 40 9 28 43 49 45 42 81 36 9 28 47 59 47   |
| Les hypodermes du boeuf - comment les combattre.  Les hypodermes et les moyens de les combattre au Canada.  L'identification par leurs caractères végétatifs de certaines graminées indigènes et naturalisées.  Identification sur les lieux des pucerons de la pomme de terre.  Il faut parer à la disette de fourrage.  Importation et soin de l'abeille coupeuse des feuilles de luzerne.  L'incubation artificielle.  L'incubation naturelle.  L'industrie avicole au Canada.  L'industrie canadienne de la fourrure.  L'industrie de l'atoca (airelle des marais ou canneberge). Ses possibilités au Canada.  L'industrie des abeilles au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie du dindon au Canada.  L'industrie laitière au Canada.  L'industrie laitière en Nouvelle-Zélande et en Australie.  Informations générales sur les différents métaux utilisés dans la fabrication des ustensi de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes.  Initiation à la cueillette des champignons sauvages.  L'inoculation des légumineuses.  17 20 33 4 Insectes communs du fraisier et moyens de les combattre.  Insectes et autres animaux nuisibles aux habitations.  Insectes et parasites nuisibles aux animaux domestiques au Canada.  Para de cuisine en réponse aux nombreuses questions reçues des ménagères canadiennes.  Insectes et parasites nuisibles aux animaux domestiques au Canada.  | 83<br>22<br>13 31<br>60<br>41<br>30 68<br>29 68<br>49<br>40<br>9 28<br>66<br>69<br>43<br>49<br>41<br>42 81<br>42 81<br>43 82<br>45 82<br>47 59<br>47 22 59  |

|  | 3 59 |
|--|------|
| Insectes nuisibles aux céréales et aux plantes fourragères, aux plantes-racines et aux                           |      |
| légumes.   | . 63 |
| Les insectes nuisibles aux entrepôts - comment les combattre   |      |
| Insectes nuisibles aux habitations et moyens de les combattre.   |      |
| Les insectes ordinaires de jardin et les moyens de les détruire.   |      |
| Insectes qui nuisent à la pomme de terre.  | . 24 |
| Insectes qui nuisent aux fleurs et moyens de les détruire.   | 4 59 |
| Insectes qui nuisent aux grains entreposés - moyens de les combattre.  | . 81 |
| Les insectes qui nuisent aux légumes   | 1 50 |
| Insecticides granulés pour la répression de la pyrale du maïs.   | 37   |
| Insémination artificielle des dindons.   |      |
| L'insemination artificielle des vaches laitières.  | 75   |
| Inspection du foin et de la paille.  |      |
| Instructions générales relatives à la loi des marques des fruits de 1901, amendée 1902.                          | . 84 |
| Instructions pour l'emploi de la pepsine soluble en poudre en remplacement de la                                 |      |
|  | . 87 |
| présure  | 3    |
| notes sur l'emploi de l'appareil babcock   | . 85 |
| Instructions sur l'installation des bains de paraffine ainsi que sur le paraffinage du froma                     | ge   |
| cheddar à la fabrique.  Investigations chimiques se rapportant à l'industrie laitière poursuivies durant l'année | . 88 |
| nvestigations chimiques se rapportant à l'industrie laitière poursuivies durant l'année                          |      |
| 1904   | . 85 |
| La jambe noire de la pomme de terre  | 8 /1 |
| Le jardin de rocailles   | . 41 |
| Le jardin potager  |      |
| _e jardin potager à la maison  | . 73 |
| Le jardin potager de la maison, un concours pamonque de jardinage  | 0.73 |
| _e jardinage sur pergélisol  |      |
| Jardiniers, produisez vos semences vous-mêmes  | 8 72 |
| Jardins potagers de guerre.  |      |
| Jeunesse rurale et projets d'avenir.   |      |
| _aboratoire de recherches forestières, Québec, Qué   |      |
| _aboratoire du Service des sciences, Saint-Jean, Qué   |      |
| _a laine canadienne en toison.   | . 81 |
| _a laine, élément essentiel de la vie canadienne   |      |
| ∟a laine et sa préparation   | . 79 |
| _aines canadiennes, classification et placement  | 6    |
| Le lait dans les écoles du Canada.   |      |
| _ait de beurre fait à la maison  |      |
| Le lait écrémé désséché.   |      |
| Le lait écrémé en poudre.  | 7.00 |
| _e lait, l'aliment par excellence  |      |
| Lait pour la fromagerie.   |      |
| _e lapin.  | . 03 |
| La larve des pommes et les moyens de la combattre dans la province de Québec.                                    | 13   |
| Les larves des racines et les moyens de les détruire.  | 19   |
| _e lavage des moutons.   | . 71 |
| Le lavage des moutons. Le lavage et la stérilisation des utensiles de laiterie sur la ferme.                     | . 14 |
| _a légionnaire.  | . 58 |
| _a légionnaire.<br>_égislation agricole de la province d'Ontario.  | . 56 |
| _égislation agricole des provinces de Québec et d'Ontario  | 56   |
| _égislation agricole fédérale au Canada  | . 56 |
| _égislation agricole - Québec  | . 56 |
| _égislation canadienne contre l'introduction et la propagation des maladies et des insec                         | les  |
| nuisibles à la végétation 58   |      |
| _égumes canadiens pour tous les jours  | 1 25 |

| Légumes en conserve pour les plats économiques   |           | 44        |
|--|-----------|-----------|
| Les légumes frais.   |           |           |
| Lettre au cultivateur.   |           |           |
| Le lin.  |           |           |
| Le lin cultivé pour la filasse; culture et manipulation.   |           |           |
| Liste d'arbres ornementaux pour le Canada  |           |           |
| Liste des co-opératives canadiennes.   | 11        | 32        |
| Liste des entrepôts frigorifiques du Canada  | 8         | 25        |
|  |           |           |
| Liste des fromageries, beurreries, stations d'écrèmage et fabricants de lait condensé  |           |           |
| Liste des fromageries et des beurreries au Canada et numéros d'enregistrement. 8 26 l'   | 87        | 88        |
| Liste des fromageries et des beurreries enregistrées au Canada.  |           | . 4       |
| Liste des marchands de gros de fruits et de légumes au Canada  | <br>0 =   | . 4<br>70 |
| Liste des publications   | 23        | 70        |
| Liste des publications disponibles   |           | 10        |
| Liste des sociétés co-opératives canadiennes   |           |           |
| Listes de pommiers pour districts de l'Ontario et de Québec; descriptions de variétés.   | 24        | 20        |
| Livre alphabétique des publications.   |           | 00        |
| Livre d'or canadien du bétail laitier de race pure: rapport.   |           | 20        |
| Le livre de comptes du cultivateur.  |           |           |
| Logement et soin des volailles.  |           |           |
| Loi concernant l'industrie laitière.   |           |           |
| Loi contre les parasites de l'agriculture, 1927.   | 23        | 22        |
| Loi de contrôle des graines ré-imprimée d'après des status revisés au Canada, 1906   |           | 01        |
| La loi de contrôle des grantes re-implimée à après des status revises au Ganada, 1900.<br>La loi de contrôle des semences, 1911 et règlements établis par le Gouverneur en Conse | ii.       | 1         |
| Loi de l'industrie du sucre d'érable   | 711.      | . 1       |
| Loi de l'inspection du foin et de la paille.   |           | 23        |
| Loi des engrais chimiques, 1922.   |           |           |
| La loi des fruits et règlements.   |           |           |
| Loi des insectes destructeurs et autres fléaux.  |           | 23        |
| Loi des inspections et de la vente, partie IX  | 95<br>85  | 26        |
| Loi des installations frigorifiques, 1907  | <b>03</b> | 24        |
| La loi des plantes-racines potagères   | 20        | 23        |
| La loi des produits laitiers.  |           | 23        |
| La loi des semences.   |           |           |
| La loi des viandes et des conserves alimentaires.  |           |           |
| Loi modifiant la loi de l'oléomargarine 1919, et règlements.   |           |           |
| Loi sur l'épreuve du lait  |           | 86        |
| Loi sur l'épreuve du lait  |           | 49        |
| Loi sur la stabilisation des prix agricoles.   | 49        | 80        |
| Loi sur les fruits et le miel.   |           | 23        |
| Loi sur les fruits, les légumes et le miel.  |           |           |
| Loi sur les fruits, les légumes et le miel et règlements.  |           | 24        |
| Loi sur les produits antiparasites   |           | 23        |
| Lois concernant l'industrie laitière.  |           | 85        |
| Le lot boisé sur les fermes de l'Ontario.  |           | 34        |
|  |           |           |
| Lupin noir   |           | 43        |
| Lutte contre la maladie de Newcastle   |           | 49        |
| La lutte contre le perce-oreille   |           |           |
| La lutte contre les insectes nuisibles au Canada.  | 58        | 66        |
| Lutte contre les lépismes et les thermobies  |           | 37        |
| Lutte contre les maringouins au Canada   |           | 35        |
| Lutte contre les nématodes dans les cultures de tabac jaune de l'Ontario   |           | 45        |
| La lutte contre les rats et les souris   | 36        | 44        |
| Lutte contre les sauterelles (criquets) dans les provinces des Prairies  |           | 82        |
| Lutte contre les taupes dans l'est du Canada.  |           | 42        |
| La luzerne au Canada   |           | 44        |
| La luzerne (Lucern, ou alfalfa, Medicago sativa L.), sa culture et son emploi  |           | 63        |
| La luzerne pour la production du foin, de l'ensilage et du pâturage.   |           | 82        |
| La luzerne pour le foin, l'ensilage et le pâturage.  | 10        | 31        |

| Las lathanas along la jardin de femille  |        | 4.0  |
|--|--------|------|
| Les lythrums dans le jardin de famille   |        |      |
| La machine à traire  |        | . 82 |
| Machines modernes pour la recoite et le trallement du lin a illasse.   |        | . 81 |
| Le maïs dans l'alimentation du bétail et de la volaille.   |        | č    |
| Le maïs ou blé-d'Inde comme plante fourragère.   |        | . 62 |
| La maison de ville et ses abords.  |        | . 69 |
| La maladie de la pomme de terre (mildiou) causée par le champignon phytophthora                                |        | _    |
| infestans (Mont.) de Bary.   |        | . 5  |
| Maladie du coït  |        | . /6 |
| La maladie hollandaise de l'orme.  | 22 36  | 54   |
| La maladie jaune de la jacinthe, Pseudemonas hyacinthi.  |        | . 20 |
| La maladie vermiculaire de la pomme de terre.  |        | . 90 |
| Les maladies à virus des tomates de serre; comment les prévenir.   |        |      |
| Les maladies causées par le ver rond et le ver solitaire des volailles   |        | . 52 |
| Maladies charbonneuses des plantes cultivées; causes et remèdes.   |        |      |
| Maladies contagieuses des animaux  |        |      |
| Maladies de la pomme de terre.   | 67     | 73   |
| Maladies de la pomme de terre qui se propagent par l'emploi de tubercules de seme                              |        |      |
| affectés   |        | . 67 |
| Les maladies de la tomate.   |        |      |
| Maladies de pomme de terre   |        |      |
| Maladies de tomates.   |        |      |
| Les maladies des abeilles.   |        |      |
| Les maladies des céréales.   | 3      | 21   |
| Les maladies des concombres de serre.  | 10     | 31   |
| Maladies des fruits.   | 15 21  | 25   |
| Les maladies des navets  |        | . 81 |
| Maladies des porcs   |        | . 46 |
| Maladies des porcs au Canada.  |        |      |
| Maladies des pruniers et moyens de les traiter.  |        | . 21 |
| Maladies des tubercules de la pomme de terre.  |        |      |
| Maladies des volailles   |        | . 35 |
| Les maladies du framboisier  |        |      |
| Les maladies du mouton au Canada   |        |      |
| Les maladies du prunier et leur traitement   | 15     | 25   |
| Les maladies du tabac au Canada  | 10     | 29   |
| Maladies et insectes qui attaquent le framboisier au Canada.   |        | . 34 |
| La mammite et la production du lait  |        | . 81 |
| Manifestations de maladies contagieuses de déclaration obligatoire bestiaux et vola                            | illes. | . 76 |
| Le manque probable de présure pour la fabrication du fromage   | 17 30  | 87   |
| Le manuel de l'aviculteur canadien.  |        |      |
| Manuel des jardiniers du nord  |        |      |
| Le manuel du jardinier   |        | . 34 |
| Manutention des oeufs, du producteur au détaillant.  |        | . 44 |
| Manutention des pommes et des poires du producteur au détaillant   |        | . 49 |
| Le marché anglais et le cultivateur canadien   |        | . 49 |
| Le marquage des numéros de bassin sur le fromage et sur les boîtes de fromage                                  |        | . 14 |
| Le marquage des porcs  |        | . 20 |
| Le marquage du beurre de laiterie.  Marques de blé dans la Division d'inspection du Manitoba, récolte de 1907. |        | . 86 |
| Marques de blé dans la Division d'inspection du Manitoba, récolte de 1907                                      |        | . 64 |
| Mauvaises herbes   |        | . 62 |
| Les mauvaises herbes de la grande prairie; étude provisoire  |        | . 21 |
| Les mauvaises herbes du Canada.  | 35     | 49   |
| Mauvaises herbes et graines de mauvaises herbes.   | 1      | 91   |
| Mauvaises herbes et leurs graines. (Descriptions illustrées)   |        | . 91 |
| Les mauvaises herbes et leurs graines avec illustrations et descriptions                                       | . 57   | 25   |
| Mécanisation des fermes dans l'Ontario et le Québec.   |        | . 35 |
| Les meilleures variétés de grain   | 18 30  | 68   |
| Meilleurs pâturages pour l'est du Canada   | 11     | 32   |
| Le mélilot (trèfle d'odeur): résultats des expériences faites à la Ferme expérimentale                         | Э      |      |
| fédérale de Brandon, Manitoba  |        | . 21 |
| Les menus grains dans l'est du Canada  |        |      |
| -  |        |      |

| Méthodes d'appréciation sensorielle des aliments.                                       |      | 42  |
|---|------|-----|
| Méthodes pour l'essai et le classement de la poudre de lait écrèmé.                     | 1.   | 88  |
| Mets au fromage.  | 38   | 92  |
| Mettons-nous à l'engraissement des boeufs Les prix d'achat raisonnables, les fourrage   | S    |     |
| abondants et bon marché rendent cette industrie avantageuse.                            |      |     |
| Le miel.  |      | 44  |
| Le miel et quelques façons de l'utiliser  | 22   | 24  |
| Le mildiou et la pourriture de la pomme de terre.                                       |      |     |
| Les mille-pattes.   |      | 42  |
| Le millet.  | 34   | 81  |
| Minéraux et vitamines pour le bétail laitier.   |      |     |
| Le Ministère fédéral de l'agriculture: son histoire, son organisation, ses travaux.     |      |     |
| Le mirage des oeufs   | 14   | 52  |
| Les mites du grain - comment les combattre  | 17   | 02  |
| Les mites et les poux des volailles; comment les détruire.                              | 17   | 29  |
| La moissonneuse-batteuse (combine) dans l'ouest du Canada; résultats d'expériences      | 40   |     |
| faites à la Station expérimentale fédérale de Swift Current, Saskatchewan, et rappports |      |     |
| propriétaires   | 17   | 20  |
| La mosaïque du tabac dans l'Ontario; comment la prévenir.                               | 16   | 26  |
| La mouche à scie du blé dans les provinces des Prairies - comment la combattre          | 10   | 20  |
| La mouche de chou et les moyens de la combattre au Canada et notes sur la mouche        | du.  | 02  |
| bulbe de l'oignon et la mouche du maïs.   | Ju   | 50  |
| La mouche de hesse et la mouche à scie du blé de l'ouest, Manitoba, Saskatchewan et     |      | 50  |
| Alberta.  | •    | 5.0 |
| La mouche de l'oignon.  | ٠.   | 35  |
| La mouche du bleuet dans les provinces maritimes.                                       | ٠.   | 30  |
| La mouche du grain de maïs.   |      |     |
| La mouche importée de l'oignon.   |      |     |
| Les mouches et leur répression.   |      |     |
| Les mouches noires.   |      |     |
| Mousse antigel en horticulture.   |      |     |
| Les moustiques au Canada; moyens de les combattre.                                      | 17   | 30  |
| Le mouton caracul et la production de fourrure persiane.                                | 9    | 29  |
| Les moutons - élevage, alimentation et logement.  |      |     |
| Moyens d'allonger la viande.  |      |     |
| Moyens d'économiser sur la viande; recettes pour l'utilisation des coupes de boeuf me   | ille | ur  |
| marché.   |      |     |
| Moyens de combattre la coccidiose caecale des poussins.                                 |      |     |
| Moyens de combattre les espèces les plus communes d'insectes qui nuisent aux            |      |     |
| habitations.  | 16   | 28  |
| Moyens de combattre les mauvaises herbes dans l'est du Canada et en Colombie-           |      |     |
| Britannique   |      |     |
| Moyens de détruire les vers de l'estomac du mouton dans l'est du Canada                 | 9    | 28  |
| Moyens de hâter la pâturation des récoltes de grain                                     |      | 70  |
| Moyens de prévenir la coccidiose caecale des poussins                                   |      | 32  |
| Moyens de prévenir les maladies des céréales, des plantes fourragères et à filasse.     |      | 21  |
| Moyens de protection contre les mouches qui sucent le sang dans la forêt                |      | 61  |
| Multiplication des arbres fruitiers   |      | 42  |
| La navette (Rape, Brassica Napus. Linn); sa culture, son emploi et sa valeur.           |      | 63  |
| Le nettoyage de la semence.   |      | 91  |
| La neutralisation de la crème pour la fabrication du beurre                             |      |     |
| Les nids à trappe   | 14   | 70  |
| Nodule noir du prunier et du cerisier   |      | 73  |
| Noël gastronomique.   |      | 44  |
| Nos légumes d'été   | 39   | 49  |
| Notes sur la conservation des oeufs au froid.   |      | 14  |
| Notes sur la culture de quelques légumes usuels.  |      | 72  |
| Le nourrissier automatique (Trémie d'alimentation).                                     |      | 27  |
| Nouveau système canadien de classement du boeuf.  | ٠.   | 49  |
| Nouveau système d'évaluation des porcs  |      | 49  |
| nouveau systeme u evaluation des porcs au Canada  | ٠.   | 49  |

| Nouvelles  |              |
|--|--------------|
| Nouvelles agricoles; coupures  | . 78         |
| Nouvelles et articles documentaires  | . 78         |
| Nouvelles notes sur l'emploi de la pepsine et d'autres succédanés de la présure dans la  |              |
| fabrication du fromage   | . 87         |
| Nouvelles variétés de pommes hâtives   | .41          |
| Nouvelles variétés et sélections de grains créés sur les fermes expérimentales fédérales |              |
| Numéros de bassin et de barattage sur les emballages de beurre et de fromage             | . 13         |
| Objectifs de l'agriculture canadienne  | . 47         |
|  |              |
| Les oestres du boeuf. Etude au point de vue économique et contribution à la biologie     |              |
| L'oeuf. Les oeufs.   |              |
| Oeufs pour la Grande-Bretagne.   |              |
| Les oeufs; production, identification, conservation de la qualité                        | . 00         |
| Les oeufs sont à la mode.  | 02           |
| Deufs, volaille.   |              |
| Les offices de vente au Canada: résumé national.   | . 49         |
| Les offices de vente établis en vertu de législations provinciales, Canada.              |              |
| Offre de primes pour verrats aux cercles d'éleveurs de porcs.                            | 77           |
| Ome de primes pour verrais aux cercies à élèveurs de porcs                               | 92           |
| L'oie  | . 52<br>1 55 |
| Les organisations commerciales de cultivateurs au Ganada                                 | 61           |
| L'orge   | 3 34         |
| Le panier à provisions.  | 92           |
| Paraffinage des rutabagas pour le marché de détail.                                      | 38           |
| Les narasites des chevalix   | 9 27         |
| Les parasites des chevaux  | 82           |
| les parasites internes des volailles   | 6            |
| Les parasites internes des volailles   | 8 26         |
| Pâtisseries de Noël  | 92           |
| Pâtisseries de Noël  | . 49         |
| Le pâturage dans l'alimentation des volailles  | 1 32         |
| Les pâturages communaux et les régions de réserve  | . 90         |
| Pavage à la ferme  | . 46         |
| Les pêcheries au Canada.   |              |
| Pelouses.  |              |
| Périodiques courrament reçus   | . 54         |
| Périodiques en cours.  |              |
| Perspectives agricoles au Canada   |              |
| Les perspectives de l'agriculture canadienne   | 7 79         |
| Les pertes ordinaires dans l'élevage des porcelets - comment les prévenir                |              |
| Le petit lait dans l'alimentation des porcs  |              |
| Petit manuel pratique de bibliothéconomie  |              |
| La petite mineuse du bouleau.  |              |
| La petite mouche piquante  | . 62         |
| Petite oseille de brébis.  | . 91         |
| Petits entretiens sur l'exploitation de la ferme.  | . 57         |
| Petits fruits  | . 11         |
| Petits fruits dans l'est du Canada   | . 11         |
| Petits fruits; framboises, gadelles, groseilles, mûres ou catherinettes et mûres Boysen. | . 32         |
| Petits fruits rustiques pour les fermes de l'ouest.                                      |              |
| Petits réfrigérateurs.   | . 86         |
| Petits réfrigérateurs et laiteries   | 9 29         |
| Peut-on produire au Canada une orge à deux rangs de bonne qualité?                       | . 61         |
| Photos: bovins de boucherie.   |              |
| Photos: bovins laitiers  | . 78         |
| Photos: l'agriculture dans le nord   | . 44         |
| Photos: l'industrie du poulet à griller au Canada.                                       | . 43         |
| Photos: l'industrie ovicole au Canada  |              |
| Photos: la fabrication du fromage  |              |
| FIIOLOS. IA VACITE IAITIETE  | . 44         |

| Photos: le boeuf de boucherie.   | 4  | 4                      |
|--|--|------------------------|
| Photos: le canard  | 4  | 3                      |
| Photos: le cheval.   | 4  | 5                      |
| Photos: le fromage cheddar   | 4  | 4                      |
| Photos: le mouton.   |  |                        |
| Photos: le tabac au Canada.  | 14 7   | 8                      |
| Photos: les oies.  |  |                        |
| Photos: porcs  |  |                        |
| Photos: races de poules.   | 4  | 3                      |
| Photos: sirop d'érable.  |  |                        |
| La place des porcs sur les fermes de l'Ontario.  | <del>.</del> .   | 1                      |
| Un plaidoyer dans la cuisine; comédie en un acte pour enfants.   | 2  | À                      |
| Le plan canadien de multiplication de plantes fourragères.   |  |                        |
| Plan d'un poulailler de ponte permanent.   | +04  | 2                      |
| Plan d'un pourainer de pointe permanent.   | 3  | 1                      |
| Plan de caveau à racines pour l'ouest du Canada  | /  | 1                      |
|  |  |                        |
| Plantain lacéolé.  | 9  | 1                      |
| Plantation et entretien des haies.   | /  | 6                      |
| Plantation et soin des arbres d'ornement.  |  |                        |
| Plantation par tubercule isolé   | 8  | 8                      |
| Plantes à foin et à pacage pour le nord-ouest de la Saskatchewan   |  |                        |
| Plantes bulbeuses à fleurs   |  | 4                      |
| Plantes bulbeuses à fleurs pour les jardins du Canada  | 3  | 6                      |
| Les plantes bulbeuses et leurs fleurs  | 6  | 7                      |
| Plantes d'intérieur  | 3  | 7                      |
| Plantes fourragères et herbes de pâturage  | 7  | 0                      |
| Plantes fourragères pour l'alimentation des vaches laitières dans des provinces de l'est   | et   |                        |
| dans la Colombie-Britannique.  | 7  | 0                      |
| Plantes fourragères, prairies et pâturages   |  |                        |
| Plantes grimpantes ligneuses et tapis végétaux pour les jardins Canadiens.   | 3  | 7                      |
| Les plantes médicinales et leur culture au Canada  | 7 6  | 6                      |
| Les plantes médicines et leur culture au Canada  |  |                        |
| Les plantes qui causent la fièvre des foins.   |  |                        |
| Les plantes racines au Canada; classification, amélioration et production de la graine.  |  |                        |
| Plantes racines fourragères au Canada; classification, amélioration et production de la  |  | Ŭ                      |
| graine.  | - 1  | 0                      |
| Plantes succulentes annuelles à pacage au Canada.  |  |                        |
| Plantons de bonne semence de pomme de terre et nous aurons de grosses récoltes   |  | 2                      |
|  |  |                        |
| Plate éclair congolée  |  |                        |
| Plats-éclair congelés  | 4  | 5                      |
| _a plus grosse récolte possible en 1917  | 4  | 5                      |
| La plus grosse récolte possible en 1917  | 4  | 5<br>2<br>9            |
| La plus grosse récolte possible en 1917  | 4<br>7<br>3<br>16 2  | 5<br>2<br>9<br>6       |
| La plus grosse récolte possible en 1917  | 4<br>3<br>5  | 5<br>2<br>9<br>6<br>7  |
| La plus grosse récolte possible en 1917  | 4<br>3<br>16 2<br>5  | 529676                 |
| La plus grosse récolte possible en 1917  | 4<br>3<br>16 2<br>5<br>3   | 5296769                |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  | 4<br>3<br>16 2<br>5<br>3   | 52967693               |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.   | 4<br>7<br>5<br>5<br>4<br>9   | 529676932              |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  | 4<br>7<br>5<br>3<br>4<br>9   | 5296769325             |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme canadienne.  | 4<br>7<br>5<br>5<br>9<br>14 9  | 52967693252            |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme canadienne.  La pomme de terre.  | 4<br>3<br>16 2<br>3<br>4<br>9<br>14 9<br>6   | 529676932522           |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme canadienne.  La pomme de terre.  La pomme de terre au Canada.  | 4<br>3<br>16 2<br>3<br>9<br>14 9<br>9<br>8<br>7 2  | 5296769325224          |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme canadienne.  La pomme de terre.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre; culture et variétés au Canada.   | 4<br>7<br>3<br>16 2<br>3<br>4<br>9<br>14 9<br>6<br>8<br>9  | 52967693252245         |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme canadienne.  La pomme de terre.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre; culture et variétés au Canada.  La pomme de terre de la récolte au comptoir.   | 4<br>3<br>16 2<br>3<br>4<br>9<br>14 9<br>8<br>8<br>9   | 529676932522459        |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme canadienne.  La pomme de terre.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre; culture et variétés au Canada.  La pomme de terre de la récolte au comptoir.  La pomme de terre (patate) et sa culture avec listes des variétés que nous avons trouve.   | 4 7 7 3 16 2 5 5 5 6 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6   | 529676932522459        |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme canadienne.  La pomme de terre.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre; culture et variétés au Canada.  La pomme de terre de la récolte au comptoir.  La pomme de terre (patate) et sa culture avec listes des variétés que nous avons trouve es plus utiles.  | 4 7 7 3 16 2 5 5 3 4 4 9 6 6 5 6 6 6 6   | 529676932522459 3      |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme canadienne.  La pomme de terre.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre; culture et variétés au Canada.  La pomme de terre de la récolte au comptoir.  La pomme de terre (patate) et sa culture avec listes des variétés que nous avons trouve es plus utiles.  La pommelistes des variétés les plus avantageuses.  | 4 7 3 16 2 5 5 3 4 4 9 6 6 9 6 6 6 6 6 6 7 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6   | 529676932522459 33     |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme de terre.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre et variétés au Canada.  La pomme de terre de la récolte au comptoir.  La pomme de terre (patate) et sa culture avec listes des variétés que nous avons trouve es plus utiles.  La pommelistes des variétés les plus avantageuses.  Pommes cultivées au Canada - chaque bouchée est un régal.  | 4 7 7 3 16 2 5 5 5 6 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 | 529676932522459 336    |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme canadienne.  La pomme de terre.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre ; culture et variétés au Canada.  La pomme de terre de la récolte au comptoir.  La pomme de terre (patate) et sa culture avec listes des variétés que nous avons trouve es plus utiles.  La pommelistes des variétés les plus avantageuses.  Pommes cultivées au Canada - chaque bouchée est un régal.  Les pommes de terre.  | 4 7 7 3 16 2 5 5 5 6 5 6 6 7 2 5 6 6 7 2 5 6 6 7 2 5 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 7 2 6 7 2 6 7 2 6 7 2 6 7 2 6 7 2 6 7 2 7 2   | 529676932522459 3367   |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme de terre.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre et variétés au Canada.  La pomme de terre de la récolte au comptoir.  La pomme de terre (patate) et sa culture avec listes des variétés que nous avons trouve es plus utiles.  La pommelistes des variétés les plus avantageuses.  Pommes cultivées au Canada - chaque bouchée est un régal.  | 4 7 7 3 16 2 5 5 5 6 5 6 6 7 2 5 6 6 7 2 5 6 6 7 2 5 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 6 7 2 6 7 2 6 7 2 6 7 2 6 7 2 6 7 2 6 7 2 6 7 2 7 2   | 529676932522459 3367   |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme canadienne.  La pomme de terre.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre et variétés au Canada.  La pomme de terre (patate) et sa culture avec listes des variétés que nous avons trouve es plus utiles.  La pommelistes des variétés les plus avantageuses.  Pommes cultivées au Canada - chaque bouchée est un régal.  Les pommes de terre.  Les pommes de terre de semence certifiées  Les pommes de terre pour l'alimentation du bétail. | 4<br>7<br>3<br>16 2<br>5<br>4<br>9<br>144 9<br>6<br>8<br>7 2<br>6<br>13 4<br>6<br>6<br>6<br>6<br>6<br>6<br>6<br>   | 529676932522459 336782 |
| La plus grosse récolte possible en 1917.  Poids et facteurs de conversion des produits agricoles canadiens.  Poids et marques du beurre de laiterie.  Poids, mesures et facteurs de conversion des produits agricoles au Canada.  Les pois des champs.  Les poissons et les animaux à fourrure du Canada.  Politiques de prêts.  La pomme.  La pomme au Canada, sa culture et son amélioration.  La pomme canadienne.  La pomme de terre.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre au Canada.  La pomme de terre culture et variétés au Canada.  La pomme de terre (patate) et sa culture avec listes des variétés que nous avons trouve es plus utiles.  La pommes cultivées au Canada - chaque bouchée est un régal.  Les pommes de terre.  Les pommes de terre de semence certifiées  | 4<br>7<br>3<br>16 2<br>5<br>4<br>9<br>144 9<br>6<br>8<br>7 2<br>6<br>13 4<br>6<br>6<br>6<br>6<br>6<br>6<br>6<br>   | 529676932522459 336782 |

| Le porc à bacon et le classement des porcs; manuel de l'éleveur.                       |        | 19        |
|--|--------|-----------|
| Le porc à bacon et le marché anglais.  |        |           |
| Le porc: achat - cuisson.  |        |           |
| Le porc - achat du jour.   |        | 92        |
| Le porc mou; investigations sur sa composition et sur les causes de la mollesse        |        |           |
| La porcherie du cultivateur.   |        | 71        |
| Porcs à bacon en Canada; notes sur la zootechnie, l'alimentation et le soin des porcs  | s, ave | ес        |
| comptes rendus d'expériences   |        | 63        |
| Porte-greffes hybrides pour les pommiers.  |        | 45        |
| Portées d'automne. L'élevage, l'alimentation et le soin des porcs pour la production o | du lar | rd        |
| en hiver.  |        | 19        |
| Le potager   |        |           |
| La potasse en agriculture  | 19     | 67        |
| Potentille dressée   |        | 91        |
| Le pou du mouton; comment le combattre   |        | 81        |
| Les poudres de viande; leur valeur dans l'alimentation des bestiaux et des volailles.  | 8      | 26        |
| Le poulailler de la ferme.   |        | 68        |
| Poulet à griller   |        |           |
| Pour conserver la qualité des oeufs  |        |           |
| Pour que l'industrie du lait rapporte.   |        |           |
| Pourquoi il faut séparer les coqs des poules après la saison d'accouplement            |        | 52        |
| Pourquoi on pasteurise le lait.  | 7 21   | 26        |
| Les pourritures des racines des céréales   | 5 17   | 30        |
| Les pourritures noire et brune de la racine du tabac au Canada                         | 17     | 30        |
| Les poux et les acariens des volailles; comment les détruire.                          |        |           |
| La prêle, une plante vénénéuse, pour les chevaux.                                      |        |           |
| La préparation des abeilles pour l'hiver.  | 16     | 20        |
| La préparation des oeufs pour la vente.  | 10     | 77        |
| La préparation des produits de la basse-cour pour la vente.                            |        | . / /<br> |
| La préparation des volailles pour la vente   | 9 21   | 26        |
| Préparation domestique de jus, de vins et de cidre                                     | 0 2 1  | 44        |
| Préparation du sol à la culture du grain sur la prairie.                               |        | 66        |
| Préparation du tabac burley à cigarettes pour la vente.                                |        |           |
| La préparation et la coupe de la viande d'agneau; cercles de viande d'agneau.          |        |           |
| Préparation et mode d'emploi des couches chaudes et des couches froides.               |        |           |
| Préparation et mode à emplor des couches chaudes et des couches froides.               |        |           |
| Preparons les chevaux de la leffile aux travaux de l'été                               | 1.5    | 25        |
| Un pressoir à cidre fait chez soi  | 15     | 20        |
| Prêts aux syndicats agricoles.   |        | . ອ I     |
|  |        |           |
| Prêts aux syndicats de machines agricoles.   |        |           |
| Prêts destinés aux améliorations agricoles.  |        |           |
| Prévisions à long terme de la demande  |        |           |
| Prévisions agricoles au Canada   |        | . 47      |
| Prévisions agricoles, Canada   |        | . 47      |
| Prévisions sur les couvoirs  |        |           |
| Primes pour béliers de race  |        | . 80      |
| Primes pour chambres froides de beurrerie  |        |           |
| Les principales plantes vénéneuses au Canada   |        | 6/        |
| Principales races de porcs élévées au Canada   |        | . / /     |
| Principaux systèmes de production agricole commerciale au Canada en 1961               |        | . 5 /     |
| Les principes de la construction du poulailler avec plans généraux et détaillés        |        | 65        |
| Principes de la ventilation des étables  | :      | . 34      |
| Le prix de revient des recoltes dans l'est du Canada                                   | 469    | 28        |
| Le prix de revient des récoltes dans les provinces des Prairies.                       | 8      | 26        |
| Prix des aliments - revenus.   | 39     | 49        |
| Probabilité des températures gélives à sept stations du Québec: La Pocatière, l'Asso   | mptio  | on,       |
| Ste-Clotilde, Port-Daniel, Lennoxville, Normandin, Amos.                               |        | . 40      |
| Problèmes de la colonisation agricole dans le nord-ouest du Québec et le nord-est d    | е      |           |
| l'Ontario  | 12     | 31        |
| Problemes de la colonisation dans le nord du Nouveau-Brunswick.                        | 13     | 31        |
| Problèmes de replantation des vergers  |        | . 44      |

| Procedes de laboratoire employes dans la controle du lait en poudre.                 | 88       |
|--|----------|
| Production agricole et animale du Canada   | 9 29     |
|  |          |
| Production de la graine de betterave fourragère.                                     | 70       |
| La production de la graine de racine, de légumes et de fleurs au Canada.             | 66       |
| La production de la graine de rutabaga   | 30       |
| La production de la graine de rutabaga (navet de Suede ou chou de Siam).             | 17       |
| Production de la laine au Canada   |          |
| La production de lait propre.  | 7 20 25  |
| La production de lait pur.   | 17 33 81 |
| La production de lin à filasse au Canada   |          |
| Production de viande de boucherie avec le cheptel laitier                            |          |
| Production des légumes   | 11 32    |
| La production des oeufs en hiver   |          |
| Production des plants de tabac.  |          |
| La production des récoltes   | 70       |
| La production du bacon pour le marché anglais  | 77       |
| La production du bleuet nain.  | 45       |
| Production du boeuf au Canada  | 77       |
| La production du boeuf dans l'Alberta; résultats des expériences faites aux stations |          |
| expérimentales de l'Alberta, de 1909 à 1915  | 67       |
| Production du boeuf dans l'est   | 46       |
| Production du lait au Canada; la ferme, l'étable, la vache laitière, le troupeau     | 64       |
| La production du maïs de grande culture au Canada.                                   | 37       |
| La production économique de bons fourrages pour les bestiaux du centre de l'Albert   | a 5      |
| Production et commerce des laines  | 83       |
| Production et l'entreposage des fruits et légumes congelés au Canada                 |          |
| La production, la récolte et le séchage des tabacs à cigare.                         |          |
| La production, la récolte et le séchage des tabacs à pipe                            | 11 32    |
| Production laitière au Canada.   | 45       |
| La production laitière - un nouveau système de contrôle                              | 87       |
| Production porcine.  |          |
| Produits agricoles: alimentation et vêtements; leur formation et leur composition.   | 69       |
| Les produits avicoles sont des produits de qualité.                                  |          |
| Le profit par le crédit  |          |
| Profits à retirer des vaches laitières.  | 69       |
| Programme agricole du Canada   |          |
| Programme canadien pour l'amélioration des volailles.                                | 50       |
| Programme d'aide fédéral à l'agriculture, Canada, 1900-1951.                         | 57       |
| Programme de bon usage des pesticides  |          |
| Le programme du développement d'eau de réhabilitation des fermes des Prairies        | 90       |
|  |          |
| Programmes fédéraux d'aide à l'agriculture Canada, 1945-1956.                        | 30       |
| Le progrès du contrôle des vaches laitières  | 00       |
|  |          |
| La propreté du lait.  Protection contre neiges et vents à la ferme et au parc.       | 09       |
| Protection contre neiges et vents à la ferme et au parc.                             | 45       |
| Protection des arbres fruitiers contre les souris et les lapins et soin des arbres   | 60       |
| endommagés   | 69       |
| Pruniers pour les regions troides de l'est du Canada.                                | 33       |
| Psoques.   | 42       |
| Publications.  |          |
| Publications françaises.   |          |
| Publications pour vous, madame.  |          |
| Le puceron du pois.  | 39 60    |
| Le puceron lanigère du sapin baumier.  | 36       |
| Les pucerons.  | 60       |
| Les pucerons de la pomme de terre.   | 60       |
| Les pucerons des plantes.  |          |
| Pucerons ou poux des plantes   |          |
| Le puits de ferme.   | 69       |
| Pulvérisateur de fabrication domestique actionné par la prise de force du tracteur.  |          |
| Pulvérisateurs agricoles   | 39       |

| La punaise des lits, comment la détruire   |    |
|--|----|
| La pyrale du maïs (blé d'Inde)   | 61 |
| La qualité dans le blé   | 64 |
| Quand doit-on planter des pommes de terre pour obtenir les plus grosses récoltes?                      | 72 |
| Quarantaine relative à la tumeur verruqueuse de la pomme de terre à Terre-Neuve.                       | 50 |
| Quelques arguments en faveur du contrôle des vaches laitières.   | 86 |
| Quelques facteurs affectant la teneur en eau du beurre.  |    |
|  |    |
| Quelques faits au sujet du miel  | 86 |
| Quelques variétés de tabac recommandées pour la province de Québec                                     | 73 |
| Qu'en savez-vouscéréales secondaires (orge, seigle, avoine)  |    |
| Qu'en savez-vousl'inspection fédérale de la viande et de la volaille.                                  | 43 |
| Qu'en savez-vousla graine.   |    |
| Qu'en savez-vousla pollution et l'agriculture  | 46 |
| Qu'en savez-vousla production fruitière  | 43 |
| Qu'en savez-vousla répression des parasites  | 43 |
| Qu'en savez-vousle blé.  |    |
| Qu'en savez-vousle sol.  |    |
| Qu'en savez-vousles lots boisés.   |    |
| Qu'en savez-vousles plantes oléagineuses   | 45 |
| Qu'en savez-vousles silos d'entreposage  |    |
| Qu'est-ce que Canfarm?   |    |
| R de P enregistrement supérieur, porcs: rapport annuel.  | 53 |
|  |    |
| La race Lacombe.  Races de moutons et leur exploitation au Canada.                                     | 37 |
| Races et types de moutons.   | 79 |
| Races et types de moutons  |    |
| Québec   | 68 |
| Racines de grande culture pour les provinces maritimes et l'est de Québec.                             | 68 |
| Les racines fourragères au Canada; classification, amélioration et production de la graine.            | 25 |
| _a rage  |    |
| Rapport annuel des déchargements: fruits et légumes frais sur 12 marchés canadiens                     | 89 |
| Rapport annuel du MinistreLoi sur l'assurance-récolte  |    |
| Rapport courant du céréaliste du Dominion.   |    |
| Rapport courant du surveillant en chef sur les stations de démonstration de l'Île du Prince            |    |
| Edouard, la Nouvelle-Ecosse, du Nouveau-Brunswick, du Québec et de l'Ontario                           |    |
| Rapport courant du surveillant en chef sur les stations de démonstration en Manitoba,                  | Ť  |
| Saskatchewan, Alberta et Colombie-Britannique.   | 94 |
| Rapport d'analyses d'engrais chimiques   |    |
| Rapport d'analyses d'engrais chimiques pour l'année d'enregistrement, 1931-32                          |    |
| Rapport d'évaluation des taureaux.   |    |
| Rapport de l'entomologiste   |    |
| Rapport de l'entomologiste et botaniste.   |    |
| Rapport des fermes expérimentales du Dominion.   |    |
| Rapport des sociétés de contrôle de vaches laitières.  |    |
| Rapport des truies ayant terminé avec succès l'épreuve du contrôle d'aptitudes et liste de             |    |
| verrats, avec leurs qualifications, en service chez les éleveurs d'enregistrement                      |    |
| supérieur  | 84 |
| Rapport du céréaliste du Dominion  | 54 |
| Rapport du chimiste du Dominion.   |    |
| Rapport du commissaire des semences.   |    |
| Rapport du contrôle des vaches laitières   | 77 |
| Rapport du Directeur général vétérinaire   | 76 |
| Rapport quotidien - marché des pommes de terre.  | 89 |
| Rapport sommaire; céréales 1913.   |    |
| Rapport sommaire; céréales, 1914.  |    |
| Rapport sommaire; culture du sol, 1914.  |    |
| Rapport sommaire de l'inventaire des insectes forestiers de la province de Québec                      |    |
| Rapport sommaire de l'inventaire des insectes forestiers et des maladies des arbres de la              |    |
| province de Québec.<br>Rapport sommaire de trois années d'expériences à la station de Harrow, Ontario. |    |
| 210 viilioo do gaoboo,   |    |

| Rapport sommaire des résultats des concours de cultures de grain de semence, Québec,  |           |
|---|-----------|
| Nouveau Brunswick, Nouvelle-Ecosse, et l'Ile du Prince Edouard.   |           |
| Rapport sommaire; horticulture, 1913  | 65        |
| Rapport sommaire; horticulture, 1914  | 65        |
| Rapport sommaire; plantes fourragères, 1913   |           |
| Rapport sommaire; plantes fourragères, 1914   | 65        |
| Rapport spécial sur la morve (glanders).  | 77        |
| Rapport sur la composition chimique de certaines variétés de maïs.  | 62        |
| Rapport sur la composition chimique et les caractères physiques des blés Ladoga, Fife   |           |
| rouge et autres.  | 61        |
| Rapport sur la Loi de l'instruction agricole  | 47        |
| Rapport sur le marché des bestiaux et de la viande au Canada  | 89        |
| Rapport sur le marché des produits laitiers   | 89        |
| Rapport sur les récoltes et les marchés de fruits, de légumes et de miel.   | 89        |
| Rapport sur les travaux qui se poursuivent dans les fermes expérimentales de la puissanc  | e         |
| du Canada   | 62        |
| Rapports gestionnaires.   | 54        |
| Rapports préliminaires des stations du nord de l'Ontario et de Québec: Kapuskasing, Ont.;   | •         |
| _a Ferme, Qué   |           |
| Râteliers et crèches à moutons.   | 7<br>70   |
| Rationalisation de l'agriculture au moyen des concours d'exploitation rationelle des fermes   | , 0       |
| dationalisation de l'agriculture au moyen des concours d'exploitation rationelle des fermes   | )<br>= 0  |
| du Québec.  | 40        |
| Rations contenant un minimum de fourrages.  | 42        |
| Rations pour la production économique du porc.  | 22        |
| es rats et les souris, destructeurs de grain et de vivres.  | 59        |
| es rats et les souris - moyens de les détruire.   | 81        |
| Recettes économiques.   | 93        |
| Recettes économiques de viande  | 93        |
| Recherches expérimentales en 1908.  | 94        |
| Recherches expérimentales en 1909.  | 94        |
| Recherches sur le blé; Ferme expérimentale fédérale de Brandon, Manitoba; resumé 1889-  | -         |
| 1923  | 2         |
| Recherches sur le blé, la farine et le pain   | 65        |
| Recherches sur les maladies du framboisier; la mosaïque, l'enrolement des feuilles, la  |           |
| osette et la brûlure.   | 20        |
| Récolte et séchage du tabac burley à cigarettes.  | 40        |
| Recommandations concernant la construction et l'exploitation sanitaire des postes   |           |
| d'abatage de volailles  | 79        |
| d'abatage de volailles  | es        |
| en 1947   | 60        |
| Recommandations pour la prévention des dégâts de quelques insectes communs des  |           |
| champs, des vergers et des jardins  | 61        |
| Réfrigération à la beurrerie.   | 85        |
| Réfrigération et loi des installations frigorifiques.   | 85        |
| e refroidissement du lait pour la fabrication du fromage  | 85        |
| e refroidissement du lait sur la ferme  | 82        |
| Refroidisseur et humidificateur à oeufs.  | 75        |
| _a régénération des pâturages dans les provinces maritimes.   | 37        |
| Régime d'assistance à l'agriculture des Prairies: rapport d'activité.   | 47        |
| Régime national d'essai des plantes de semis et de variétés de pommes de terre.   | 75        |
| Régionalisation des prairies et pâturages en fonction du climat.  | , J<br>51 |
| Règlements concernant l'aide financière accordée aux expositions agricoles.   | J 1       |
| Règlements concernant le contrôle de la production laitière (ROP).  | 7 O       |
| Règlements concernant le controle de la production lattiele (NOP).  | 50        |
| deglements concernant le service canadien de controle de la production lattière des bovin   | 5         |
| allers  | h '       |
| Deglamente gauvernant l'inonaction des leits condancé éveneré et décoéché   | 53        |
| aitiers. Règlements gouvernant l'inspection des laits condensé, évaporé et désséché.  | 53<br>23  |
| Règlements gouvernant la production de semence canadienne certifiée de pommes de  |           |
| Règlements gouvernant la production de semence canadienne certifiée de pommes de<br>terre.  |           |
| Règlements gouvernant la production de semence canadienne certifiée de pommes de<br>lerre   |           |
| Règlements gouvernant la production de semence canadienne certifiée de pommes de lerre.  Règlements pour l'application de la loi des insectes et fléaux destructeurs, concernant l'importation, la vente, l'expédition et l'exportation de la pomme de terre ordinaire ou | 88        |
| Règlements gouvernant la production de semence canadienne certifiée de pommes de<br>lerre   | 88<br>67  |

| Règlements recommandés pour l'emballage des pommes dans des contenants autres       |        |           |
|---|--------|-----------|
| la caisse régulière.  | 7      | 75        |
| Règlements relatifs à l'importation des semences.                                   |        |           |
| Règlements sur le déplacement des plantes.  | 5      | 50        |
| Relèvement du prix des oeufs destinés à la Grande-Bretagne; sur la catégorie "A"    |        |           |
| seulement   | 8      | 30        |
| Rendement et valeur relative de quelques produits laitiers                          | 8      | 37        |
| Renseignements complémentaires sur la répression des mites des vêtements et des     |        |           |
| dermestides des tapis.  | 6      | 31        |
| Réparation et réglage de la faucheuse   | . 10 3 | 31        |
| Repas au fromage - meilleurs repas!   | 72     | 27        |
| Repas économiques   |        |           |
| Repas sains à bas prix  |        |           |
| Répertoire des organismes d'agriculture au Canada                                   |        |           |
| Répertoire des organismes d'agriculteurs au Canada                                  | 4      | <b>47</b> |
| Répertoire des organismes d'agriculture et des offices de vente au Canada           | 4      | 17        |
| Répression de la cérése buffle dans l'est du Canada                                 | 3      | 35        |
| Répression de la mite rouge d'Europe sur les pommiers                               | 6      | <b>30</b> |
| Répression de la moisissure dans la chambre de maturation de la fromagerie.         | 3      | 33        |
| La répression de la mouche de la carotte dans l'est du Canada                       | 3      | 35        |
| Répression de la mouche du chou nuisible au rutabaga, au chou et plantes voisines d |        |           |
| les Maritimes.  | 3      | 37        |
| Répression de la mouche du grain de maïs.   | 3      | 34        |
| La répression de la pollénie.   | 3      | 35        |
| Répression de la pyrale sur le maïs sucré.  | 34 4   | 12        |
| Répression de pourridié brun nématique dans les cultures de tabac jaune.            |        | 41        |
| La répression des acariens à l'intérieur et à l'extérieur des habitations.          |        |           |
| Répression des blattes (coquerelles).   |        |           |
| Répression des charançons de la racine du fraisier.                                 |        | 38        |
| Répression des fourmis.   |        |           |
| La répression des fourmis, blattes, grillons, lépismes, psoques.                    |        | 36        |
| Répression des guêpes et des abeilles.  |        | ٥0<br>۸۸  |
| La répression des hannetons dans l'est du Canada.                                   |        | 3 E       |
| Répression des insectes dans les camps de bucherons au moyen du DDT.                |        | SU        |
| La répression des insectes sur les plantes d'intérieur.                             |        | 2C        |
| Répression des lépismes et des thermobies.  |        | 20        |
| Repression des repismes et des thermobies.  |        | 30<br>40  |
| La répression des limaces   |        | 40<br>40  |
| Répression des maladies et autres ennemis de la pomme de terre.                     |        | +U        |
| Répression des maringouins.   |        | 30<br>25  |
| La répression des mouches noires au Canada.   |        |           |
| Répression des parasites des produits alimentaires.                                 |        |           |
| Répression des parasites des tissus   | 4      | 4U        |
| Répression des poux des bovins.   | 5      | 30        |
| Répression des poux du mouton.  |        | 39        |
| Répression des puces  |        |           |
| La répression des punaises  |        |           |
| Répression des punaises, des poux, et des guêpes.                                   | §      | 36        |
| Répression des souris, lièvres et chevreuils dans les vergers.                      |        |           |
| Répression des taupins en Nouvelle-Ecosse.  | 4      | 42        |
| La répression des vers blancs dans l'est du Canada                                  |        |           |
| Répression du charançon du fraisier   | 6      | 60        |
| La répression du thrips du glaïeul.   | 🤅      | 35        |
| Répression du ver de l'épi du maïs  |        |           |
| Les ressources de Grande-Prairie  | 7      | 73        |
| La restauration du verger négligé avec quelques notes sur les meilleures méthodes   |        |           |
| d'exploitation.   | 6      | 65        |
| Résultats d'essais d'importantes plantes agricoles en 1895                          | 6      | 62        |
| Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage, de plantes-racines 6                | 2 63 6 | 64        |
| Résultats d'essais de grains, de maïs-fourrage et de plantes-racines                | 6      | 62        |
| Résultats d'expériences de semailles de grain à différentes dates                   | 6      | 62        |
| · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·   |        |           |

| Résultats de la culture d'orge à deux rangs de semence importée par le Gouvernement  |           |
|--|-----------|
| Canada   | 61        |
| Résultats de semanies natives et tardives d'orge, d'avoine et de bie de printemps.  Résultats des expériences faites à Fort Vermilion, Alberta.    | 61        |
| Résultats des experiences lattes à Fort Verminon, Alberta.<br>Résultats obtenus aux fermes expérimentales fédérales sur parcelles d'essai de graii | 1         |
| maïs-fourrage, plantes-racines et pommes de terre.   | II,<br>64 |
| Résultats officiels des analyses d'engrais chimiques.  | 04        |
| Résumés des récoltes et des prix saisonniers.  | 24 88     |
|  |           |
| Le rétablissement  | 90        |
| Herombees radioactives sur la terme.   | 10 50     |
| La revue agricole (situation et prévisions).   |           |
| Revue des produits laitiers.   |           |
| Revue du marché avicole.   | 47        |
| Revue sur les couvoirs.  | 52        |
| La rhinite du porc.  | 38        |
| Le rhizophage du framboisier.  | 41        |
| Les rhumes ordinaires et la roupie des volailles domestiques.  | 52        |
| Le riz sauvage.  Roses rustiques et leur culture au Canada.  | 6/        |
| Rose rustiques et leur Culture au Canada.  | 1 65      |
| Rosiers de plein air au Canada.  | 11 32     |
| Rosiers rustiques: leur culture au Canada.   |           |
| La rouille de la tige dans l'ouest du Canada.  |           |
| La rouille noire ou rouille de la tige du blé  | 67        |
| La rouille vesiculeuse du pin blanc  | 14        |
| Le rutabaga  | 45        |
| Le rutabaga comme légume tubéreux  |           |
| Les salades  | 37 93     |
| Salades nouveau genre  | 27 75     |
| Salades pour pique-nique.  |           |
| Les salades: un tour du monde gastronomique.   |           |
| Le salon de l'agriculture du 18 au 16 février.   | 93        |
| La santé des animaux de la ferme au Canada   |           |
| La santé des poussins.   | 82        |
| La saperde du pommier et les moyens de la combattre.   |           |
| Sauces à salades   | 93        |
| Sauces à salades et à trempettes   | 46        |
| Le séchage du tabac jaune.   | 42        |
| Le seigle pour la production de fourrage et de grain dans les provinces de l'Atlantique.   | 40        |
| La sélection des légumes bisannuels pour la production de la graine et leur conservatio  | n en      |
| hiver.   | 68        |
| La sélection des moutons reproducteurs; conseils aux débutants.  |           |
| La sélection des sujets reproducteurs; conseils aux débutants.   | 21 79     |
| Semence canadienne certifiée de pommes de terre; règlements gouvernant leur  |           |
| production   | 20 22     |
| La semence certifiée de pommes de terre; règlements gouvernant sa production.  | 82        |
| Semence de légumes annuels produite chez soi   | 68        |
| La semence des céréales et l'importance de sa qualité.   | 81        |
| Semis de tabac.  | 66        |
| Sept années d'expérience avec la moissonneuse-batteuse combinée (combine) 1922-19  |           |
| sur la Station expérimentale fédérale, Swift Current, Sask   | 5         |
| La septicémie hémorragique ou fièvre d'expédition  | 17 30     |
| Service d'inspection des framboisiers et plants certifiés de framboisiers canadiens  |           |
| Service des fermes expérimentales.   | 50        |
| Service des wagons-glacières à fromage   | 86        |
| Les services d'agriculture et de l'art de l'ingénieur pourvus par le développement d'eau   |           |
| sous le P.F.R.A.   | 90        |
| Services d'organisation: bulletin  |           |
| Services et carrières en économie.   | 58        |
| Sétaire verte.   | 91        |
| Le sexe des poussins; comment le reconnaître d'un coup d'oeil chez la race Plymouth F  |           |
| barrée   |           |
| Silène noctiflore.   | 91        |

| Le silo à douves.   |   |
|---|---|
| Sirop, sucre, beurre, tire d'érable.  | 38  |
| Situation actuelle des fermes d'élevage de bovins de boucherie des cantons de l'est.  |   |
| Situation agricole au Canada (Revue d'actualités).  |   |
| Situation agricole; 1935-38,  | 47  |
| La situation de l'agriculture canadienne.   | 70  |
| La situation des pommes de terre dans l'est du Canada.  | / 9<br>15 50  |
| Sociétés de contrôle de vaches laitières avec quelques notes sur l'échantillonnage et   | 15 50   |
| Societes de comote de vacries fainteres avec querques notes sur rechaminormage et   | 95  |
| l'épreuve du lait   | 03  |
| Le soin des abeilles au printemps.  | 52  |
| Le soin des agneaux; castration et ablation de la queue.  | 10  |
| Soin des bulbes.  |   |
| Soin des machines à traire et des caoutchoucs.  | 9 28  |
| Le soin des toisons.  |   |
| Le soin du lait à la maison.  |   |
| Soin, hygiène et alimentation des renards en captivité.   |   |
| Le soja.  |   |
| Le soja au Canada.  | 20 01   |
| Les sols à alcali; leur nature et leur assainissement.  | 66  |
| Les sols à vergers de la province de Québec.  |   |
| Les sols alcalins; leur nature et leur assainissement.  |   |
| Les sols de l'Île de Montréal, de l'Île Jésus et de l'Île Bizard dans la province de Québe  | c 75  |
| Les sols de l'île du Prince-Edouard   | 0. 7 O  |
| Les sols des comtés d'Argenteuil, Deux-Montagnes et Terrebonne (Quebec).  | 89  |
| Sols des Prairies de l'ouest; leur nature et leur composition.  |   |
| Sols et engrais pour le tabac.  |   |
| Sols: leur origine et leur nature.  |   |
| Les sols organiques du sud-ouest de Québec.   | 12 24   |
| Sommaire de l'étude sur le commerce de gros des fruits et des légumes frais dans la vi  | ille  |
|   |   |
|   |   |
| de Montréal en 1937   | 58  |
| de Montréal en 1937   | 58<br>/pes  |
| de Montréal en 1937.<br>Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty<br>modèles.  | 58<br>/pes<br>1   |
| de Montréal en 1937   | 58<br>/pes<br>1<br>40   |
| de Montréal en 1937.<br>Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty<br>modèles.  | 58<br>/pes<br>1<br>40   |
| de Montréal en 1937   | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2  |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>94  |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.   | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>94<br>74  |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>94<br>74  |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>94<br>74<br>60  |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.   | 58<br>/pes<br>1<br>2<br>es<br>946/<br>94<br>74<br>60<br>39<br>34  |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.   | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>94<br>74<br>60<br>39<br>34<br>19  |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>74<br>60<br>39<br>34<br>19  |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.   | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>94<br>74<br>60<br>39<br>34<br>19<br>74<br>89                            |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.   | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>74<br>60<br>39<br>34<br>19<br>74<br>89                                  |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.   | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>94<br>74<br>60<br>39<br>34<br>19<br>74<br>89<br>93<br>84                |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.   | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>74<br>60<br>39<br>34<br>19<br>89<br>84<br>84                            |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour fromageries.  Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation.  | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>94<br>50<br>39<br>34<br>19<br>74<br>89<br>84<br>84<br>58                |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabilisation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour fromageries.  Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation.  Structure et activité du Ministère de l'agriculture du Canada.  | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>74<br>60<br>39<br>34<br>19<br>74<br>89<br>84<br>58<br>38 47             |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crèdit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour fromageries.  Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation.  Structure et activité du Ministère de l'agriculture du Canada.   | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>94<br>54<br>54<br>58<br>38 47<br>54                                     |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour fromageries.  Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation.  Structure et rôle de la Division des céréales.  Subventions pour entrepôts frigorifiques.  | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>94<br>54<br>39<br>34<br>19<br>93<br>84<br>58<br>38 47<br>54<br>54       |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour fromageries.  Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation.  Structure et activité du Ministère de l'agriculture du Canada.  Structure et rôle de la Division des céréales.  Subventions pour entrepôts frigorifiques.  Le sucre d'érable au Canada.   | 58 /pes /pes1402 es 946/947460393419545858 38 4754  |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour fromageries.  Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation.  Structure et rôle de la Division des céréales.  Subventions pour entrepôts frigorifiques.  Le sucre d'érable au Canada.  Suggestions de menus.   | 58<br>/pes<br>1<br>40<br>2<br>es<br>946/<br>94<br>54<br>39<br>34<br>19<br>93<br>84<br>58<br>38 47<br>54<br>54<br>54 |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1! 51.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabilisation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statits et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour fromageries.  Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation.  Structure et activité du Ministère de l'agriculture du Canada.  Structure et rôle de la Division des céréales.  Subventions pour entrepôts frigorifiques.  Le sucre d'érable au Canada.  Suggestions de menus.  Suggestions pour le temps des fêtes.   | 58 /pes1402 es 946/947460393419938458 38.47545993   |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1! 51.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour fromageries.  Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation.  Structure et activité du Ministère de l'agriculture du Canada.  Structure et rôle de la Division des céréales.  Subventions pour entrepôts frigorifiques.  Le sucre d'érable au Canada.  Suggestions de menus.  Suggestions pour le temps des fêtes.  Sur la production et la vente de tomates. | 58 /pes1402 es 946/947460393419938458 38 475459373  |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associée dans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1951.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabilisation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système destinée à la transformation.  Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation.  Structure et activité du Ministère de l'agriculture du Canada.  Structure et rôle de la Division des céréales.  Subventions pour entrepôts frigorifiques.  Le sucre d'érable au Canada.  Suggestions pour le temps des fêtes.  Sur la production et la vente de tomates.  Système de notes pour l'élevage des volailles.  | 58 /pes1402 es 946/74603934195858 38 47545954   |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associé dans les régions de l'Ille Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1! 51.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour fromageries.  Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation.  Structure et activité du Ministère de l'agriculture du Canada.  Structure et rôle de la Division des céréales.  Subventions pour entrepôts frigorifiques.  Le sucre d'érable au Canada.  Suggestions de menus.  Suggestions de menus.  Suggestions pour le temps des fêtes.  Sur la production et la vente de tomates.  Système de notes pour l'élevage des volailles.  Le système des cercles de jeunes éleveurs de bétail.  | 58 /pes1402 es 946/7460393419748958585459373423   |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associédans les régions de l'Ile Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1:51.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour fromageries.  Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation.  Structure et activité du Ministère de l'agriculture du Canada.  Structure et rôle de la Division des céréales.  Subventions pour entrepôts frigorifiques.  Le sucre d'érable au Canada.  Suggestions de menus.  Suggestions pour le temps des fêtes.  Sur la production et la vente de tomates.  Système de notes pour l'élevage des volailles.  Le système des cercles de jeunes éleveurs de bétail.  | 58 /pes1402 es 946/74603934195858 38 47545993458  |
| de Montréal en 1937.  Son, petit son, gru et remoulages; recherches en vue de l'établissement de nouveaux ty modèles.  Sondage du lard dorsal.  Sous-produits de viande et d'os.  Sous-station expérimentale régionale Mindemoya et stations de démonstration associé dans les régions de l'Ille Manitoulin, Algoma, Sudbury et Nipissing. Rapport d'activité, 1! 51.  Sous-stations expérimentalesrapport des expérimentateurs.  Le sphinx de la tomate.  La stabilisation des prix agricoles; régime de soutien des prix pour le cultivateur.  La stabulation libre des bovins laitiers.  La station laitière de Finch; progrès de la station - nouveau rapport.  Stations expérimentales, Québec; rapports courants.  Statistique mensuelle sur les stocks en entrepôt.  Statistiques du crédit agricole fédéral.  Statuts et règlements pour beurreries sur le système de collections de la crème.  Statuts et règlements pour fromageries.  Structure de l'industrie laitière, du lait et de la crème destinée à la transformation.  Structure et activité du Ministère de l'agriculture du Canada.  Structure et rôle de la Division des céréales.  Subventions pour entrepôts frigorifiques.  Le sucre d'érable au Canada.  Suggestions de menus.  Suggestions de menus.  Suggestions pour le temps des fêtes.  Sur la production et la vente de tomates.  Système de notes pour l'élevage des volailles.  Le système des cercles de jeunes éleveurs de bétail.  | 58 /pes1402 es 946/7460393419938458 38 475459393  |

| Taureaux de race pure.   |       | . 77  |
|--|-------|-------|
| La tavelure du pommier.  | 5 2   | 5 70  |
| Les taxes dans l'Ontario rural.  | 12    | 2 24  |
| La teigne du chou  |       |       |
| Le thrips du glaïeul   |       |       |
| Tiques parasites de l'homme et du chien au Canada.   |       | . 45  |
| La tordeuse des bourgeons de l'épinette au Nouveau Brunswick   |       | . 37  |
| Tourbes et vases: leur nature, leur composition et leur emploi en agriculture  |       | 5     |
| Traductions disponsibles.  |       | . 54  |
| Trait d'union entre le producteur et le consommateur   |       | . 93  |
| Le traitement de la crème pour la fabrication du beurre  | 28 8  | 5 87  |
| Traitement de la semence contre les maladies charbonneuses   |       | . 69  |
| Traitement de la tache noire du pommier, du mildew, de la vigne et du mildew du  |       |       |
| groseillier  |       | . 61  |
| Traitement des céréales de semence   | 12    | 2 33  |
| Le traitement des maladies de la pomme de terre.   |       | . 68  |
| Le traitement du charbon du blé  |       | . 14  |
| Le traitement du grain de semence  |       |       |
| Traitement préventif des maladies fongueuses.  |       |       |
| La transformation des tomates au Québec.   |       | . 58  |
| La transplantation des arbres et des arbrisseaux   |       | . 39  |
| Transport et entreposage. Bulletin mensuel   |       | . 48  |
| Travaux publiés  |       |       |
| Le trèfle blanc au Canada.   |       |       |
| Le trèfle comme engrais  |       |       |
| Le trèfle d'alsike   |       |       |
| Le trèfle Ladino   |       |       |
| La trémie à porcs  | 10    | 6 72  |
| Le triage des oeufs d'après les types modèles canadiens.   |       |       |
| La tuberculose   |       | . 62  |
| La tuberculose aviaire.  |       |       |
| La tuberculose bovine.   | 18    | 8 76  |
| Types de volailles à élever pour la production de la chair.  |       |       |
| Types et variétés de tabacs.   | 1     | 7 30  |
| Une enquête économique sur la consommation du fromage dans certains districts ur   |       |       |
| ruraux du Canada.  |       |       |
| Une étude du porc habillé  | !     | 8 25  |
| Usage de la glace sur la ferme   |       | . 85  |
| L'usage des études aeriennes dans le travail du P.F.R.A.   |       | . 90  |
| Utilisation des tourbes en agriculture   | 1     | 1 32  |
| Vaccination des veaux contre la brucellose.  |       |       |
| La vache laitière.   |       |       |
| Valeur des aliments.   |       |       |
| Valeur meunière et valeur chimique des marques de blé dans la Division d'inspection  | n au  | ~~    |
| Manitaba, récolte de 1904.   | · • • | . 63  |
| La Vallée du St. Maurice; informations pour les colons   |       | . 50  |
| Variétés de blé d'avoine et d'orge.  Variétés de framboises rouges pour l'est du Canada.                                   |       | . / [ |
| varietes de framboises rouges pour l'est du Canada.  |       | . 45  |
| Variétés de framboisiers rouges pour l'est du Canada.  |       | . 40  |
| Variétés de grain recommandées par le Céréaliste du Dominion   | ים ספ | 9 70  |
| Variétés de grain recommandées pour l'emploi au Canada.  |       |       |
| Variétés de tabacs recommandées pour la province de Québec.  |       | . 14  |
| Variétés principales de plantes potagères approuvées pour l'enregistrement et noms   | ue À  |       |
| variétés adoptés par le Comité d'horticulture des sélectionneurs de plantes canadier                                       | is, a | 21    |
| Winnipeg, 1929   | 4/    | . 21  |
| La vente directe des bestiaux.   | Iv    | ) / Z |
| La vente directe des bestiaux.<br>Les ventes co-opératives de laines au Canada; la préparation des laines pour la vent     | IV    | 90    |
| Ventilation des étables, poulaillers et porcheries.  |       |       |
| Ventilation des logements d'animaux  | • • • | . 33  |
| Ventilation des logements d'animaux.  Le ver gras à dos rouge et les moyens de le détruire dans les provinces des Prairies | • • • | 20    |
| Le ver gras à dos rouge et les moyens de le detruire dans les provinces des Fraines.<br>Le ver gris pâle de l'ouest        |       | 20    |

| Le verger moderne.  La vérité sur le mélilot blanc.  | 5 6<br>69 |
|--|-----------|
| Les vers blancs - comment les combattre.   | 82        |
| Les vers blancs et les moyens de les combattre dans l'est du Canada                            | 29        |
| Les vers des racines et les moyens de les détruire.  |           |
| Les vers fil de fer ou "vers jaunes" dans les champs de grain de l'ouest - moyens de les       |           |
| combattre  | .82       |
| Les vers fils de fer et les moyens de les détruire   | . 19      |
| Les vers gris dans l'Ile du Prince-Edouard   | 60        |
| Vers gris et légionnaires  | 64        |
| Les vers gris et les moyens de les combattre   |           |
| Les vers gris et les moyens de les détruire  |           |
| Les vers parasites du mouton - comment les détruire  |           |
| La verticilliose de la pomme de terre et moyens de lutte                                       |           |
| La veuve noire   |           |
| La viande; achatcuisson.   | . 36      |
| La viande, achat judicieux, allongement habile, bonne conservation, cuisson bien réglée.       | 93        |
| Viande d'agneau; choix des morceaux et façon de les apprêter.                                  | . 18      |
| Viande d'agneau; choix des morceaux, façon de les apprêter                                     |           |
| Voitures de ferme, remorques, chariots et ridelles   |           |
| La volaille; achat, cuisson  | . 40      |
| La volaille aujourd'hui et demain  |           |
| La volaille; une aubaine.  | . 93      |
| Volailles et oeufs; rapport spécial sur l'élevage de la volaille et la production des oeufs au | J         |
| Canada et sur les marchés ouverts à ces produits.  | 50        |
| Votre animal favori et la rage   |           |
| Zones de rusticité pour les plantes au Canada  | 96        |







PUBLICATIONS OF THE CANADA AGRICULTURE AGRICULTURE